SHARP®

取扱説明書

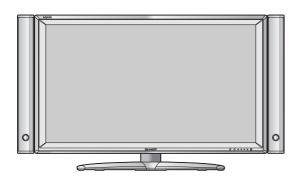
液晶カラーテレビ 形 名

LC-45GE2

1. 準備編

はじめにお読みください。 操作については別冊の取扱説明書 2. 操作編 をご覧ください。

AQUOS



接続クイックガイドはじめにお読みください

はじめに

本機の付属品、本機各部 のなまえやリモコンの準 備のしかたについて説明 しています。

設置

本機の設置のしかたと手順について説明しています。

接続

アンテナ、電話線、電源コード、外部機器の接続について説明しています。





VIRTUAL
DOLBY
SURROUND
PRO LOGIC II









GR GHOST REDUCTION

このマークは、放送信号に含まれる GCR信号を利用して、ゴーストを 軽減する機能を内蔵した機器である ことを示すものです。

設定

チャンネル設定のしかた やデジタル放送を視聴す るための設定について説 明しています。

索引

本機各部のなまえや画面 に表示されることばから 説明ページを検索するこ とができます。

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ご使用前に「安全上のご注意」([2. 操作編] 12ページ)を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができるところに必ず保存してください。
- 製造番号は品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と、 保証書に記載されている製造番号とが一致しているか、お確かめください。

【AQUOS 接続クイックガイド】

チャンネル設定の手順

詳しくはそれぞれの参照ページをご覧ください

付属品を確認する (フページ)



















11/2 1/2 取付けネジ

リモコンに乾電池を入れる(12ページ)

【 リモコン裏側のカバーを開け、付属の単4形乾電池を ⊕ の表示どおりに入れます。



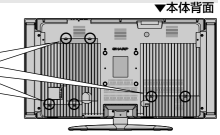


⊕の表示ど おりに入れて、 カバーを閉 めてください。

スピーカーを取り付ける (14ページ)

- ① 端子カバー上端のフック2箇所を下方に 押しながら手前に引いて外します。
- ② スピーカーを取り付けます。
- ③ カバーを元に戻します。

フックを下方に押し ながら端子カバーを 外します。



アンテナケーブルをつなぐ(18・19ページ)

付属のアンテナケーブルをアンテナ入力/出力(VHF・UHF)端子・アンテナ入力(地上デジタル)端子・ アンテナ入力(BS・110度CS)端子につなぎます。



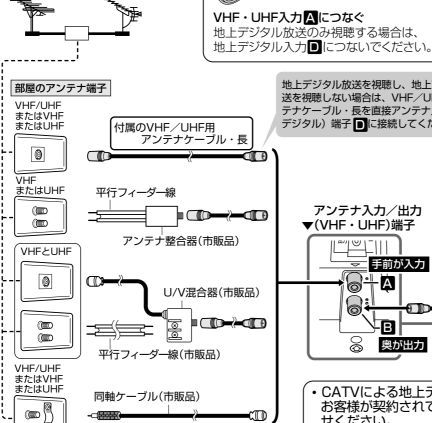


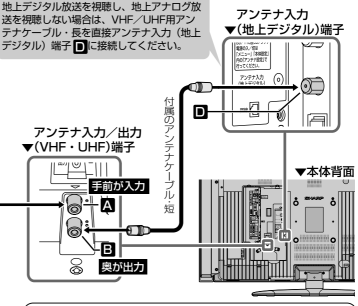
VHF/UHF用アンテナ ケーブル・長

- 付属のアンテナケーブル

VHF・UHF入力Aにつなぐ 地上デジタル放送のみ視聴する場合は、 アンテナ ケーブル・短

VHF・UHF出力 Bと地上デジ タル入力回をつなぐ





• CATVによる地上デジタル放送の視聴については、 お客様が契約されているケーブル会社にお問い合わ せください。

付属のアンテナ

ケーブル

BS·110度CS用

アンテナケーブル・長 BS・110度CS入力 ・につなぐ

VHF/UHF用アン

テナケーブル・長

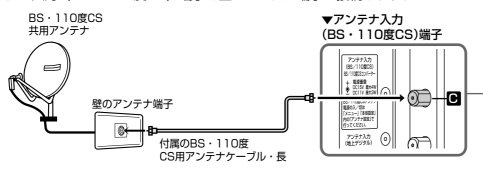


付属品を本機に取り付けて接続し、放送が受信できるまでの 手順を1つ1つ本文の説明に沿っておすすみください。

BS・110度CS 共用アンテナの接続

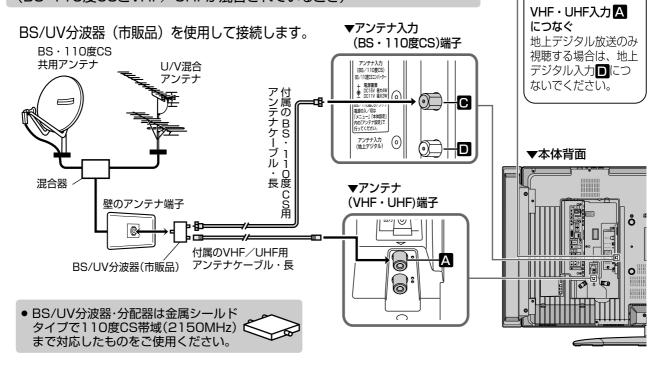
BS・110度CS共用アンテナを単独で接続するとき

付属のBS・110度CS用アンテナケーブル・長を本体背面端子部のアンテナ入力(BS・110度CS)端子と壁のアンテナ端子に接続します。



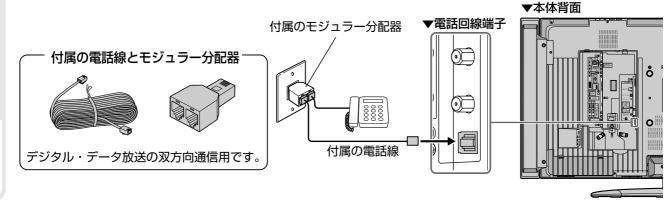
マンションなど、共聴システムで接続するとき

(BS·110度CSとVHF/UHFが混合されているとき)



電話線をつなぐ (20ページ)

付属の電話線を電話回線端子につなぎます。

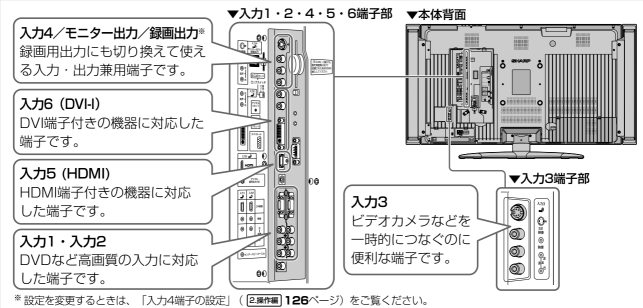


次ページへ

AQUOS 接続クイックガイド

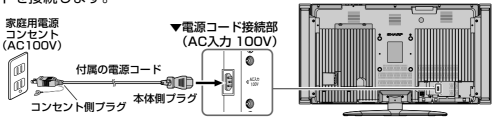
接続とチャンネル設定の手順(つづき)

ビデオやDVDプレーヤーなどの外部機器をつなぐときは(22ページ)



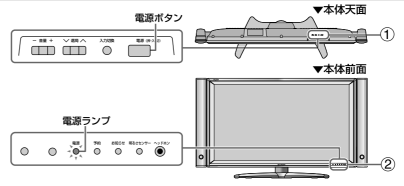
電源コードをつなぐ (24ページ)

付属の電源コードで、本体の「AC入力 100V」端子と 家庭用電源コンセントを接続します。



電源を入れる (25ページ)

- (1) 本体天面の電源ボタンを 押します。
- ② 本体前面下部の電源ランプ が緑色に点灯することを確 認します。



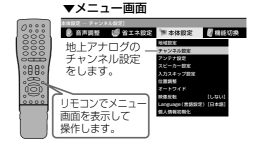
地上アナログ放送のチャンネルを設定する (26~41ページ)

リモコンでメニュー画面を表示し、地上アナログ放送のチャンネル設定をします。

自動設定のしかた

- ② を押し、メニュー画面を表示する
- ③ (1)で「本体設定」を選ぶ
- ④ で「チャンネル設定」を⑦ (1)で「する」を選び、**を押す 選び、炭を押す
- ① を押し、地上アナログ放送を選ぶ ⑤ ・・・で「地上アナログ」を選 び、淀を押す
 - ⑥ 一で「地上アナログー自 動」を選び、謎を押す

 - (8) 自動設定画面を確認する



▼本体背面

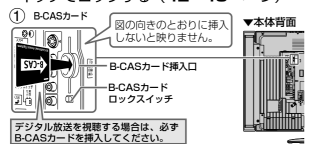
次ページ

地上デジタル放送のチャンネルを設定する(42~53ページ)

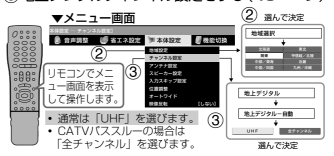
地上デジタル放送の受信設定をするときは、次の手順①~③に従い行います。

※地上デジタル放送はお住まいの地域で放送が開始されていないと受信できません。

① 付属のB-CASカードを挿入し、ロックス イッチでロックする (42・43ページ)



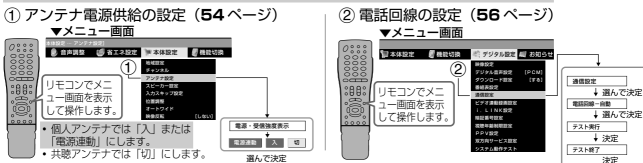
- ②地域設定をする(44ページ)
- ③地上デジタルチャンネル設定をする(46ページ)



デジタル放送を視聴するための設定をする (54ページ)

「デジタル放送を視聴するための設定をする」の説明にそって以下の設定をします。

※ B-CAS カードを挿入しておいてください。入っていないとデジタル放送が受信できません。(42・43ページ)



地上アナログ放送・デジタル放送の受信状態を確認する

こんな症状がでるときは

■地上アナログ | 放送

゚゙゚゚゙゙゙゙゙゚゚゚゙゚゚	こんなときには	ここをお確かめください	ページ
	色じま模様が出る	● 付属のアンテナケーブルを使用していますか。	7 · 18
		● 古いケーブルを使わないでください。	_
	= 0.7 ==	● 平行フィーダー線の場合、できるだけ離してみてください。	18
雪のふるような画面		● アンテナ線が切れていませんか。アンテナの向きは正しいですか。	_

■デジタル放送

こんなときには	ここをお確かめください	ページ				
映像も音声も出ない	●「BS・CS アンテナ電源」は正しく設定されていますか。					
	● B-CAS カードは挿入していますか。	42 · 43				
画面に四角のモザイ	● アンテナの向きは正しいですか。	_				
回画に四角のモッイ クが出る	● アンテナの信号強度を確認してください。	54				
	● アンテナの前方に障害物はありませんか。	_				
WOWOWやスターチャ	● 有料放送は視聴契約が必要です。	_				
ンネルが視聴できない	● 電話回線は正しく接続、設定されていますか。	20 · 56				
110度CS デジタル 放送が受信できない	● アンテナやケーブル、分配器は指定のものを使用していますか。	19				
両表に ノノブギリス	● UHF/VHF 用アンテナケーブルと BS・110 度 CS 用アンテナ					
画面にノイズが出る 	ケーブルが接近していませんか。					
特定のチャンネルが	● 有料放送は視聴契約が必要です。	_				
映らない	● アンテナの信号強度を確認してください。	54				

もくじ

	11	林	
10	U	עט	

付属品	7
各部のなまえ〈本体〉	8
各部のなまえ〈リモコン〉	10
チャンネルの基本的な選びかた	11
リモコンに乾電池を入れる	12
乾雷池の入れかた	12

設置

設置のしかた	13
設置について	13
別売品を使って設置する場合	13
端子カバーの外しかた	14
スピーカーの取り付けかた	14
スタンドの外しかた	16
転倒防止について	17
壁や柱に固定する	17
テレビ台に固定する	17

接続

アンテナをつなぐ	18
VHF/UHFアンテナの接続	18
BS・110度CS共用アンテナの接続	19
電話線をつなぐ	20
電話回線に接続する	20
ビデオやDVDプレーヤーなどをつなぐ	22
ビデオ機器の接続のしかた	22
DVDプレーヤーなどの接続のしかた	23
電源コードをつなぐ	24
ケーブル処理のしかた	24
電源を入れる	25

設定

地上アナロク放送のチャンネルを設定する	26
自動設定	27
地域番号設定	28
地域番号早見表	30
地域番号一覧表	32
追加設定	36
個別設定	37
視聴しないチャンネルをスキップする	38
CATVチャンネルを設定する	38
画面のチャンネル表示を変える	39
受信状態を微調整する	40
チャンネル設定に関する用語	41
B-CASカードについて	.42
B-CASカードおよびコピー制御信号についてのお知らせ	42
B-CASカードを入れる	43
地域設定をする	44
地域設定をする	
	44
地域と郵便番号を設定する	44 . 46
地域と郵便番号を設定する 地上デジタル放送のチャンネルを設定する	44 . 46 46
地域と郵便番号を設定する	44 . 46 46 47
地域と郵便番号を設定する 地上デジタル放送のチャンネルを設定する 地上デジタル放送のチャンネル設定について 自動登録	44 . 46 46 47 48
地域と郵便番号を設定する	44 .46 46 47 48
地域と郵便番号を設定する 地上デジタル放送のチャンネルを設定する 地上デジタル放送のチャンネル設定について… 自動登録 追加登録 登録先の数字ボタンを変更する	44 .46 46 47 48 50
地域と郵便番号を設定する 地上デジタル放送のチャンネルを設定する … 地上デジタル放送のチャンネル設定について … 自動登録 追加登録 登録先の数字ボタンを変更する 枝番を変更する	44 .46 46 47 48 50 52
地域と郵便番号を設定する	44 46 47 48 50 52 53
地域と郵便番号を設定する 地上デジタル放送のチャンネルを設定する 地上デジタル放送のチャンネル設定について… 自動登録 追加登録 登録先の数字ボタンを変更する 枝番を変更する 視聴しないチャンネルをスキップする デジタル放送を視聴するための設定をする	44 .46 47 48 50 52 53 54
地域と郵便番号を設定する 地上デジタル放送のチャンネルを設定する 地上デジタル放送のチャンネル設定について… 自動登録 追加登録 登録先の数字ボタンを変更する 枝番を変更する 視聴しないチャンネルをスキップする デジタル放送を視聴するための設定をする… アンテナ設定	44 .46 47 48 50 53 53 54 56
地域と郵便番号を設定する	44 .46 47 48 50 52 53 54 54

索 引61

ご注意

お客さままたは第三者がこの製品の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

- 本機を廃棄または譲渡する場合には、個人情報の消去(初期化)をお願いします。(2.操作編) **94**ページ)
- ※ 本取扱説明書に掲載している画面表示は説明用のものであり、実際の表示とは多少異なります。

付属品

付属品をご確認ください

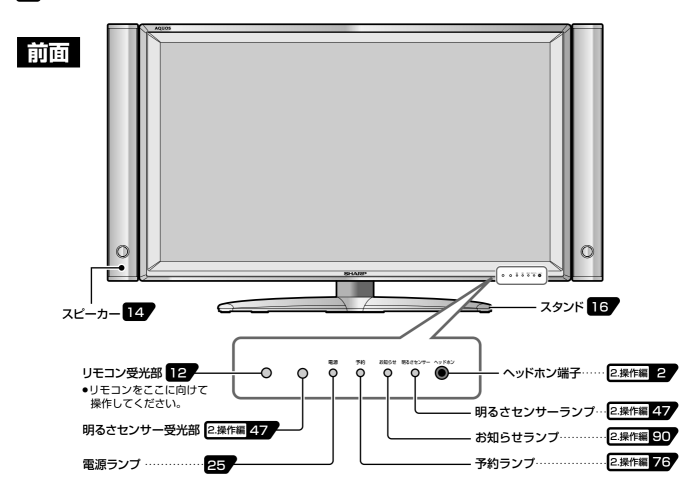
▼注意 B-CASカードは開封すると、添付されている契約約款に同意したとみなされます。開封前に必ず契約約款をよくお読みください。

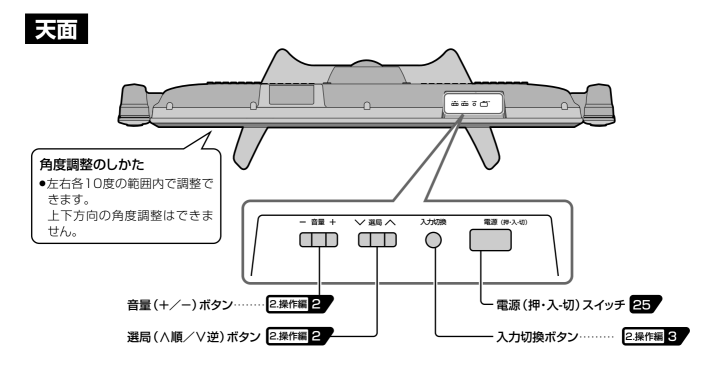


● 安全と性能維持のため、同梱のケーブルを必ずご使用ください。

各部のなまえ〈本体〉

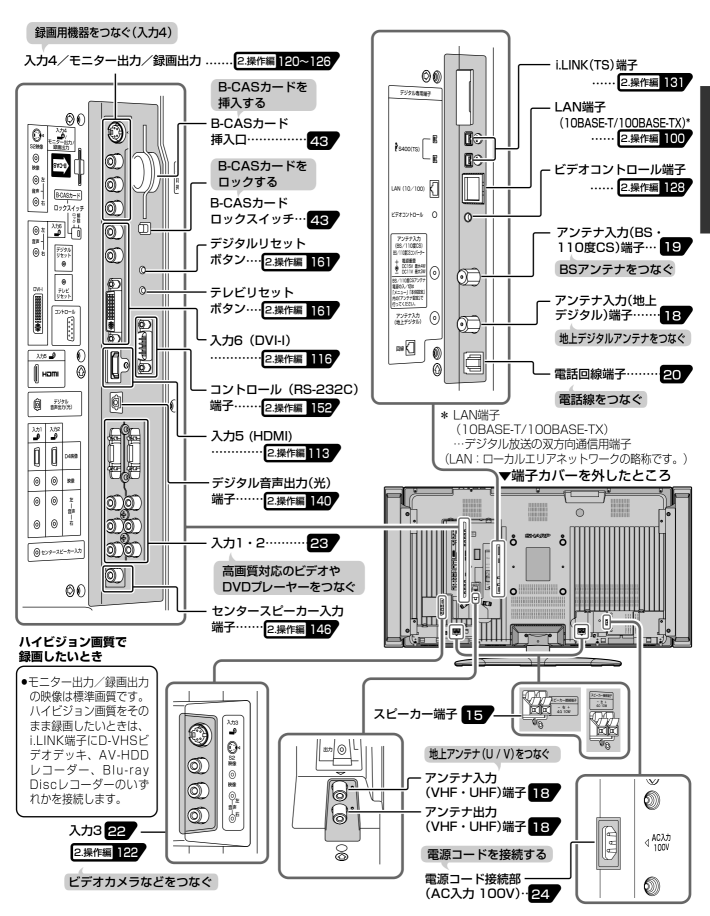
の中の数字は、説明や操作方法を掲載しているおもなページです。



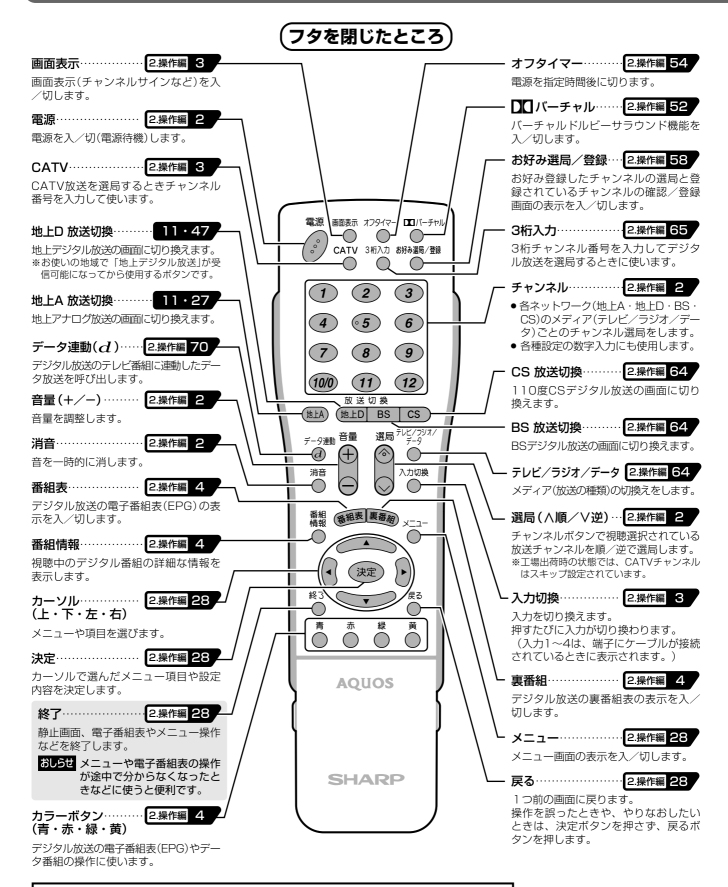


背面

※端子カバーの外しかたについては、14ページ「端子カバーの外しかた」をご覧ください。



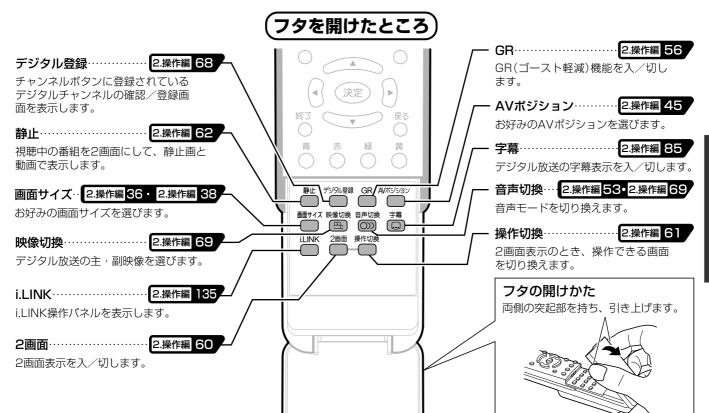
各部のなまえ〈リモコン〉



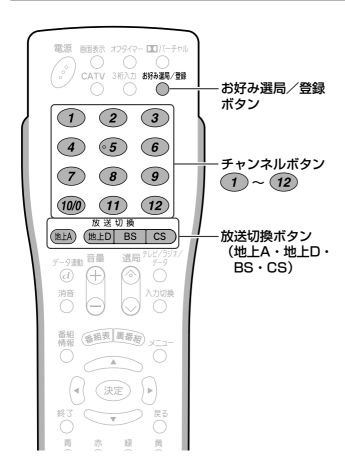
ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。 Dolby、ドルビー、Pro Logic及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。



ここでは、リモコンのそれぞれのボタンのおおまかな働きを説明しています。



チャンネルの基本的な選びかた



地上アナログ放送(VHF/UHF)の選局

- ① 放送切換ボタン 地上 を押す
- 2 1~12を押す

デジタル放送の選局

- ① 放送切換ボタン (BS)、 (CS) のいずれかを押す
- 2 1~12を押す

放送の種類

◆地上A : 従来の地上アナログ放送(VHF/UHF)◆地上D : デジタル方式の地上放送(UHF)

BS : デジタル方式のBS衛星放送CS : デジタル方式のCS衛星放送

■ 選局について詳しくは、 2.操作編 2 · 64ページをご覧ください。

CSチャンネルの選局については、「お買い上げ後、 はじめてCSチャンネルを選局するときは」(**2.操作編 24**ページ)をご覧ください。

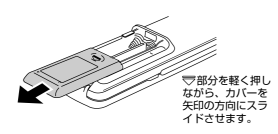
お好みチャンネルの選局

- ① ^{粉み駒/融}を押す…お好み選局/登録画面が表示されます。
- 2 1~12を押す

リモコンに乾電池を入れる

乾電池の入れかた

カバーを開ける

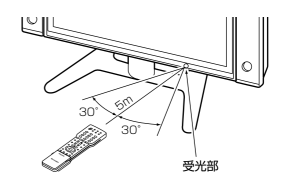


2 付属の単4形乾電池を入れ、カバーを 元どおりに閉める



リモコンで操作できる範囲

リモコンは、画面右下の受光部に向けて操作してください。操作できる範囲は受光部から約5m、上下左右に約30度以内です。



リモコンで動作しにくいとき

- リモコンとディスプレイの受光部との間に障害物がある と、操作できないことがあります。
- 乾電池が消耗した場合は、操作できる距離が徐々に短くなりますので、早めに新しい乾電池に交換してください。
- 蛍光灯などが近くにある場合には、動作しにくいことが あります。

リモコン使用上のご注意

- リモコン送信機には衝撃を与えないでください。また、 水に濡らしたり湿度の高いところに置いたりしないでく ださい。
- リモコン受光部に直接日光や強い照明が当たっていると リモコンが動作しにくくなります。 照明の向きを変えるなどしてみてください。

置

接続クイックガイドの手順3

設置のしかた



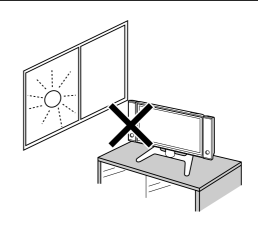
│ 末永くお使いいただくため、安全で、 │ 安定した環境に設置していただきます │ ようお願いします。

設置について

- 傾斜のない、平らな場所に設置してください。 すべりやすい面、カーペットなどのやわらかい面、 不安定な場所には設置しないでください。
- 極端に温度が高い場所や温度が低い場所には、設置 しないでください。(使用温度0°2~40°2)



- 台などに設置する場合は、本機の重量に耐え得る堅固 なもので、十分な幅と奥行きのある、転倒しにくいも のを使用してください。
- ◆キャスター付きのテレビ台をご使用の場合、移動する とき以外は必ずキャスター用受皿を使用してくださ い。



別売品を使って設置する場合

- 本機を別売の壁掛け金具(AN-37AG2)を使って壁かけ設置して使用することができます。
- 取付け方法など詳しくは、別売品に付属の取扱説明書をご覧ください。



液晶カラーテレビの設置には、特別な技術が必要ですので、必ず専門の取付け工事業者にご依頼ください。お客さまご自身による工事は一切行わないでください。

取付け不備、取扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。

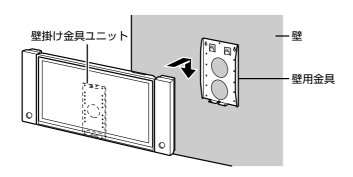
壁にかけて使う場合

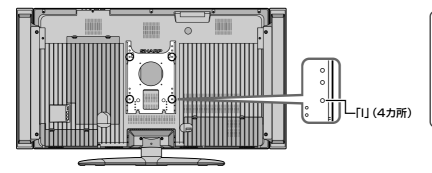
〈壁掛け金具(AN-37AG2)〉

(詳しくは壁掛け金具の取扱説明書をご覧ください。)



本機は傾けて設置できません。



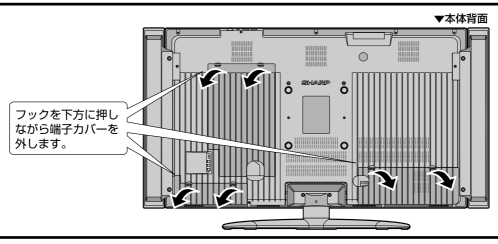


※ 本機に取り付ける金具について:

金具の刻印「川の位置を本機背面下側の取付け穴に合わせてください。取付けビスは、必ず壁かけ金具(AN-37AG2)に同梱のテレビ取付用ビス(B)(M6、長さ12mm)をご使用ください。

設置のしかた(つづき)

端子カバーの外しかた



スピーカーの取り付けかた

- 本機のスピーカーは取り付け・取り外しができるセパレートタイプです。
- スピーカーの取り付け・取り外しの際は、本体の電源を切ってください。
- テーブルなどの台を用意し、毛布など厚手の柔らかい布を敷き、その上に本体を画面を下にして置きます。
- スピーカーの取り付け・取り外しの際は、必ず2人以上で作業を行ってください。

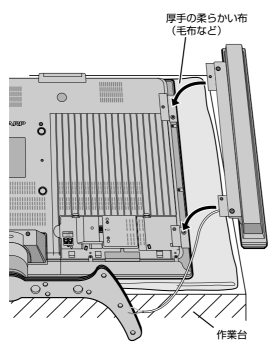


- スピーカーケーブルは、左右および(金) の区別を確認して取り付けてください。
- **ご注意** スピーカー部を持って持ち上げたり、運んだりしないでください。

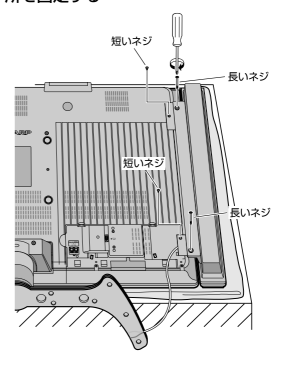


- 左右のスピーカーとも、同じ手順で行ってください。
- スピーカーを取り外すときは、逆の手順で行ってください。
- お手持ちのスピーカーを本機に接続することもできます。(2.操作編 144・145ページ参照)

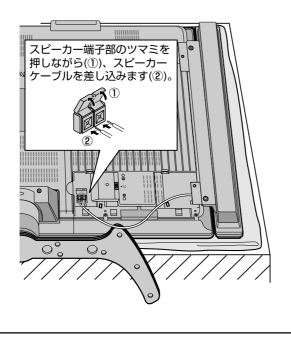
左右の端子カバーを外し、スピーカー部の ネジ穴と本体のネジ穴を合わせる



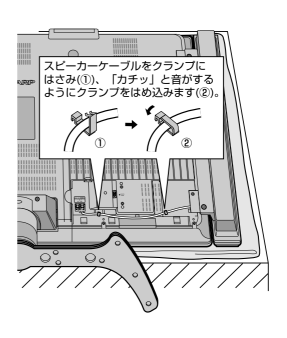
2 付属の取付けネジで、スピーカー部の4箇 所を固定する



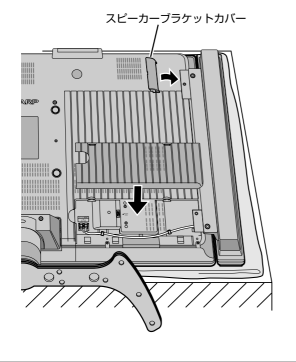
3 スピーカー端子にスピーカーケーブルを 接続する(黒を○、赤を⊕に接続する)



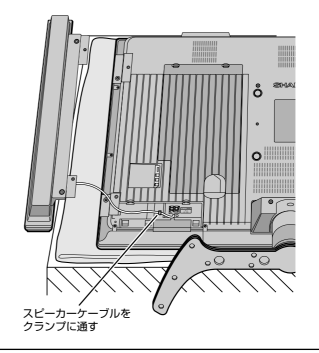
スピーカーケーブルをクランプに固定する



5 端子カバーと付属のスピーカーブラケット カバーを取り付ける



右のスピーカーも同じ要領で取り付ける



設置のしかた(つづき)

■ 別売の壁掛け金具(AN-37AG2)で壁掛け設置する場合などは、付属のスタンドを外して使用することができます。

スタンドの外しかた

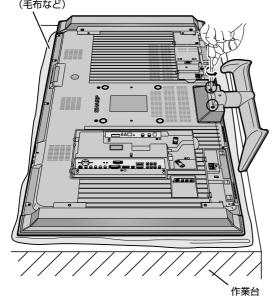
作業を始める前に

- 端子カバーをすべて外してください。(14ページ参照)
- 接続されているケーブル類(スピーカー線以外)をすべて取り外してください。
- テーブルなどの台を用意し、毛布など厚手の柔らかい布を敷き、その上に本体を画面を下にして置きます。
- 必ず2人以上で作業を行ってください。

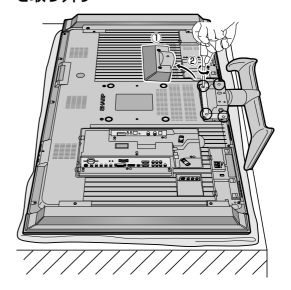
スタンドのカバーのネジ(2箇所)を取り外す

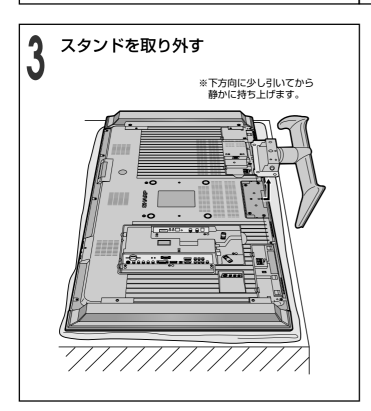
●(プラス)ドライバーを使います。

厚手の柔らかい布 (毛布など)



2 スタンドカバーを取り外したあと、スタンドのジョイントアングル部のネジ(4箇所) を取り外す





転倒防止について

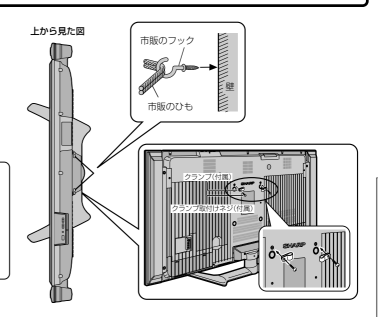
不意の地震のときや衝撃などで、テレビが倒れてけがをするおそれがあります。安心してご使用いただくために、転倒防止策の実施をお願いします。

壁や柱に固定する

- 付属の転倒防止用のクランプ(2個)を、 付属のクランプ取付けネジで取り付けます。
- 2. 市販の丈夫なヒモと金具を使い、壁また は柱に固定します。

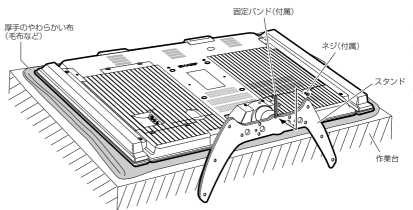
- 付属の転倒防止用部品一式

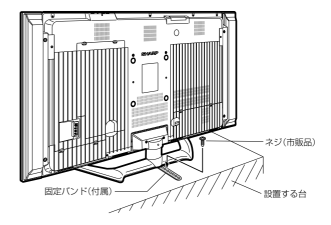




テレビ台に固定する

- 1.作業をする平らな台の上に厚手の 柔らかい布などを敷き、その上に 本機を、画面を下にしたうつ伏せ の状態で置きます。
- 2. スタンド底面に、付属の転倒防止 用の固定バンドを、付属のネジで 取り付けます。
- 3. 本機を起こし、設置する台などの上に位置決めします。
- **4.** 市販のネジを使い、固定バンドの 穴に上からネジを取り付けて固定 します。
 - ※市販のネジは、確実に固定できる形状のものを使用してください。





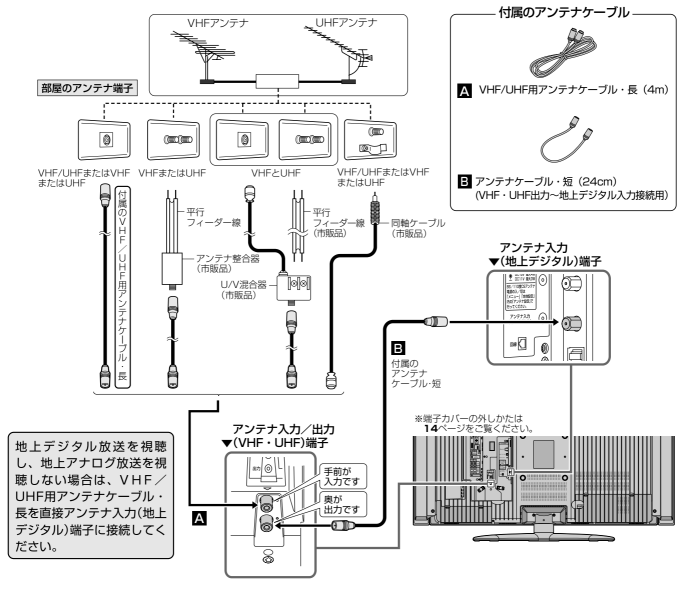


● 本機はかなりの重量がありますので、台に設置するときは、この重さに耐える堅固なもので、かつ十分な幅と奥行のある、転倒しない台を使用してください。

アンテナをつなぐ

VHF/UHFアンテナの接続

- 付属のVHF/UHF用アンテナケーブル・長(差し込みタイプの方)、市販のアンテナ整合器などを、部屋のアンテナ端子の種類や使用するアンテナ線に応じて接続し、本体背面端子部のアンテナ入力(VHF・UHF)端子に接続してください。(下図▲参照)
- 付属のアンテナケーブル・短で、本体背面端子部のアンテナ出力(VHF・UHF)端子とアンテナ入力(地上デジタル)端子を接続します。(下図 B 参照)
- 地上デジタル放送をCATVパススルー*で受信する場合も、VHF/UHFアンテナと同じ接続をします。 CATVによる地上デジタル放送の視聴方法については、お客さまが契約されているケーブル会社にお問い合わせください。(*CATVパススルー…**46**ページをご覧ください。)
- 地上デジタル放送の受信には、UHF対応のアンテナを使用します。VHFアンテナでは受信できません。 現在お使いのアンテナがUHF対応であれば、そのままご使用になれます。(※一部取り替えや調整が必要な場合 もあります。また、地域によってはブースターの追加などが必要になることがあります。)





- VHF/UHFの屋内アンテナ端子が分かれている場合など、混合器の取付けが必要なときは、お買い上げの販売店にご相談ください。
- アンテナ入力(VHF・UHF)端子への接続には、付属のアンテナケーブル・長のうち、先端プラグが差し込みタイプの方(形状: ██████)をお使いください。
- 本機の電源を「切」にすると、アンテナ出力(VHF・UHF)端子から信号は出力されません。 ※アンテナ出力(VHF・UHF)端子にビデオデッキなどの他機器を接続しないでください。

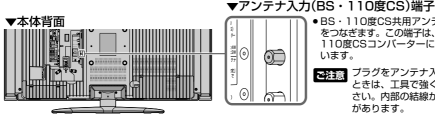
続

BS・110度CS共用アンテナの接続

■ BS・110度CSデジタル放送受信用のアンテナおよびアンテナ線は、専用のものをご使用ください。 アンテナ…… 市販のBS・110度CS共用アンテナをご使用ください。(共用アンテナでない従来のBSアナログ 放送用アンテナでは、110度CSデジタル放送は受信できません。また、BSデジタル放送も場合 によっては映らないことがあります。)

アンテナ線……110度CS帯域(2150MHz)まで対応しているもの(例, S-5C-FB)をご使用ください。 ブースターや分配器をご使用の場合…110度CS帯域(2150MHz)まで対応しているものをお使いください。 詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。

■ BS・110度CS共用アンテナの取付けについては、アンテナに付属の取扱説明書をご覧ください。



● BS・110度CS共用アンテナからの衛星放送用ケーブル(同軸ケーブル) をつなぎます。この端子は、BS・110度CSアンテナに取り付けられたBS・ 110度CSコンバーターに+15V/+11Vの電源を供給する働きももって います。

ご注意 プラグをアンテナ入力端子に取り付ける € ときは、工具で強く締めつけないでくだ さい。内部の結線が切れ、故障する場合 があります。

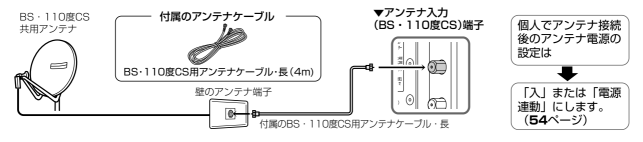




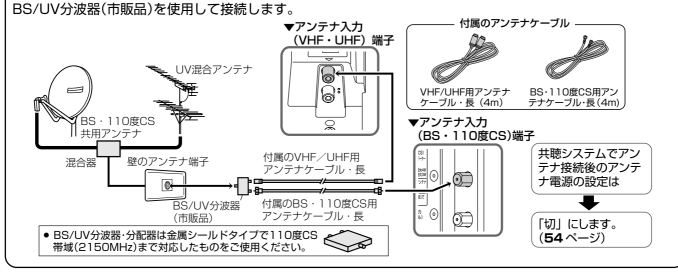
- アンテナ入力(BS・110度CS)端子にアンテナ線を接続するときは、必ずアンテナ電源の設定を「切」にしておい てください。(54ページ参照)※工場出荷時、アンテナ電源の設定は「切」になっています。
- アンテナ入力(BS・110度CS)端子への接続には、付属のアンテナケーブル・長のうち、先端に六角形の金属プ ラグ(先端金属ネジ止めタイプ)が付いているもの(形状:□□□□□)をお使いください。

BS・110度CS共用アンテナを単独で接続するとき-

付属のBS・110度CS用アンテナケーブル・長を本体背面端子部のアンテナ入力(BS・110度CS)端子と壁の アンテナ端子に接続します。



マンションなど、共聴システムで接続するとき(BS・110度CSとVHF/UHFが混合されているとき)



電話線をつなぐ

電話回線に接続する

■ 本機は、デジタル放送の双方向番組への参加や有料放送の受信情報の管理のために、放送局と

の通信を、電話回線を使って行います。

で使用の前に必ず電話回線に接続してください。

付属の電話線とモジュラー分配器





電話線

モジュラー分配器

本機と電話機の電源を切る

電話機の接続線(モジュラー線)を電 話線コンセントから外す

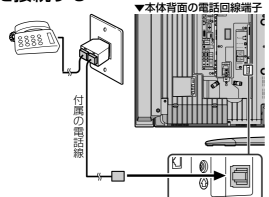


↑ 付属のモジュラー分配器を電話線コンセントに差し込む



電話機の接続線(モジュラー線)をモ ジュラー分配器の一方に差し込む

ります。 付属の電話線でモジュラー分配器の もう一方と本機背面の電話回線端子 を接続する



接続上のご注意

- ●電話線のプラグは奥まで完全に差し込んでく ださい。
- ●接続をするときは、本機や接続する機器の保護のため、電源を切ってください。
- ●電話線のプラグを抜くときは、コードを引っ 張らずにプラグを持って抜いてください。

つぎの電話回線では注意が必要です。

■電話回線がモジュラージャックでない場合の接続

● **3ピンプラグの場合** 市販の3ピンプラグから^{変換アダプタ} モジュラージャックへの

変換アダプターを お求めください。

● **直結配線方式の場合** 簡単な工事が必要です。 詳細はお近くのNTT営業 窓口、もしくは116(局番 なし)にお問い

合わせください。

■構内電話(ビジネスホン/ホームテレホン) では

そのままでご利用になれないこともあります。その場合は単独の回線でのご利用をおすすめします。

詳細は電話設置会社にご相談ください。

■キャッチホンでは

通信の途中でキャッチホンが入ると通信が切 断されます。これを防ぐため、キャッチホン Ⅱへのご加入をおすすめします。

詳細はお近くのNTT営業窓口、もしくは116 (局番なし)にお問い合わせください。

■本機が電話回線を使って通信している間は、電話機を使用しないでください。

通信中に電話をかけると、通信が切断されることがあります。通信中はデータ通信音(ピーヒョロヒョロ....)が聞こえます。その間は電話をしないでください。

■直接デジタル回線に接続することはできません。

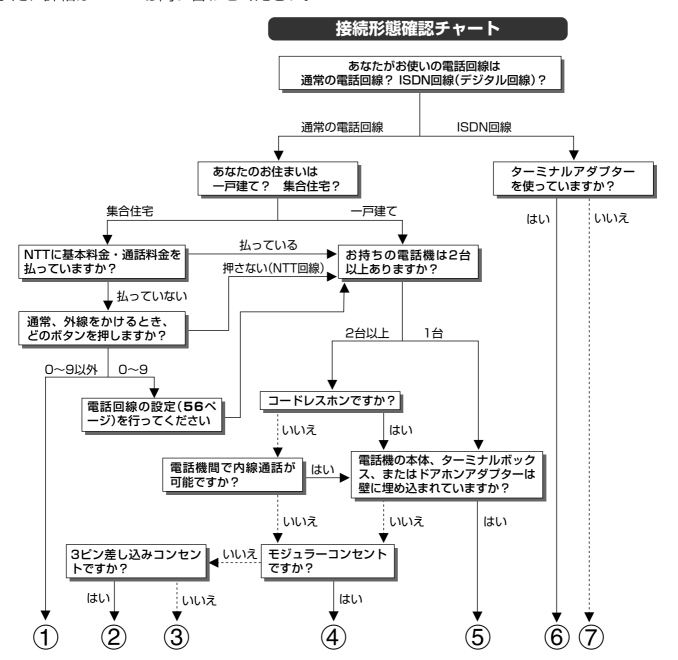
会社やホテルなどでご使用になる場合は、電話回線が一般回線(アナログ)であることをご確認のうえご利用ください。ISDNなどのデジタル回線に接続する場合は、ターミナルアダプター(TA)等の端末器を介して接続してください。



◆本機が放送局と通信しているとき、接続している電話機やファクシミリが鳴る場合がありますが異常ではありません。

続

下のチャートで電話回線の状態を確認した後、接続してください。 また、詳細はNTTへお問い合わせください。



- ① マンション交換機(PBX)を使用している可能性が大きいので、交換機を通さない電話回線につないでください。
- ② 市販の3ピンプラグからモジュラージャックへの変換アダプターをお求めください。
- ③ 専門業者によるモジュラーコンセントへの変換工事が必要です。
- (4) 付属の電話線とモジュラー分配器のみで接続可能です。(**20**ページ参照)
- (5) 専門業者による分岐工事が必要です。
- ⑥ 本機をターミナルアダプターに直接つないでください。
- ⑦ ターミナルアダプター(市販品)を使用し、本機をターミナルアダプターに直接つないでください。 詳しくは、お使いのターミナルアダプターの取扱説明書をご覧ください。
- ※ ③、⑤についての詳細は、お近くのNTT営業窓口、もしくは116(局番なし)でご相談ください。
- ■ADSL回線を利用するときは、「LAN接続と設定」の説明(②操作編 100ページ)をご覧ください。
- ※ ご加入の通信会社によっては、デジタル放送の双方向サービスを受けられない場合があります。詳しくは、ご加入の通信会社へご確認ください。

ビデオやDVDプレーヤーなどをつなぐ

- ■本機はビデオ入力端子6系統を備えており、ビデオやDVDプレーヤーなどの外部再生機器を6台まで接続することができます。(HDMI接続のしかた… 2.操作編 **113**ページ。i.LINK接続のしかた… 2.操作編 **131**ページ)
- ■接続する機器に応じて、それぞれの端子に合う接続ケーブルをご用意ください。

■接続上のご注意

- 接続をするときは、本機や接続する機器の保護のため電源を切ってください。
- 接続ケーブルのプラグは奥まで完全に差し込んでください。不完全な接続は、画像や音声にノイズや雑音が出る 原因となります。
- 接続ケーブルを端子から抜くときは、ケーブルを引っぱらずにプラグを持って抜きとってください。
- 複数の機器を接続したときは、お互いの干渉を防ぐため、使わない機器の電源を切っておいてください。
- 接続した機器と本機の画像や音にノイズや雑音が出るときは、お互いを十分に離してください。

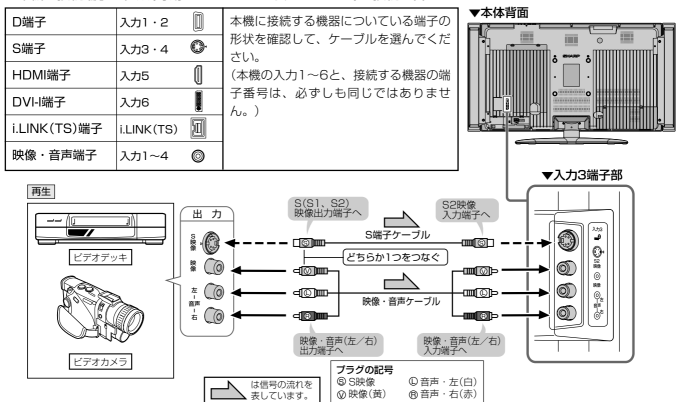
ビデオ機器の接続のしかた

映像入力端子、S2 映像入力端子に接続する



- 音声はそれぞれの音声端子(左/右)に接続してください。
- 入力1~4の映像・音声入力端子または入力3、入力4のS2映像・音声入力端子に接続できます。
- 入力4に接続するときは、入力4端子設定を「入力」に設定してください。(**2.操作編)126**ページ)
- 接続する機器の取扱説明書を併せてお読みください。

●本機の接続端子の種類(専用のケーブルが必要になります)と接続の目やす



S2映像入力端子について

- S2映像入力端子は、映像端子(ビデオ映像端子)に対し、より高画質な映像で再生するためにS端子ケーブルを使って外部機器を接続するときの端子です。
- 本機は、画面サイズ制御信号(フルモード制御信号、レターボックス制御信号)の入った映像が入力3、入力4のS2映像端子から入力されると、自動的に最適な画面サイズで映し出すように設定することができます。(2.操作編 40ページ)
- 本機のS2映像端子に外部機器のS映像出力端子を接続しても、映像を楽しむことができます。(S端子接続の場合、画面サイズ制御信号には対応していません。)

続



ビデオを見たり、録画したりするための接続のしかたです。

- 映像を見るときは、本機の入力と接続機器の出力をつなぎます。
- 録画するときは、本機の出力(モニター出力/録画出力)と接続機器の入力をつなぎます。

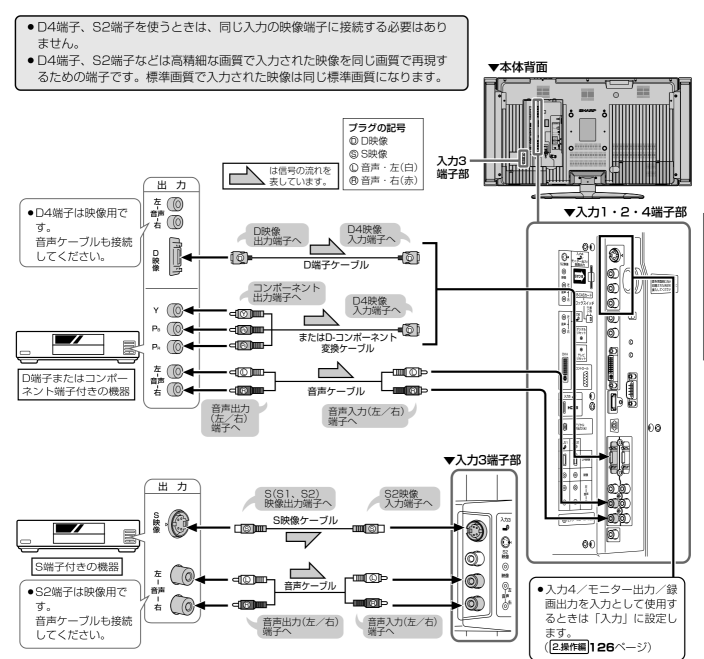
DVDプレーヤーなどの接続のしかた

■ DVDプレーヤーなどに、D端子、S端子などの高精細映像に対応した出力端子がついている場合は、その出力端子に合った接続をお選びください。より高画質な映像を楽しむことができます。

D4映像入力端子、S2映像入力端子に接続する



- 音声はそれぞれの音声端子(左/右)に接続してください。
- ●入力1・2のD4映像・音声入力端子または入力3・4のS2映像・音声入力端子に接続できます。
- 入力4に接続するときは、入力4端子設定を「入力」に設定してください。(**2.操作編 126**ページ)
- 接続する機器の取扱説明書を併せてお読みください。



D4映像入力端子について

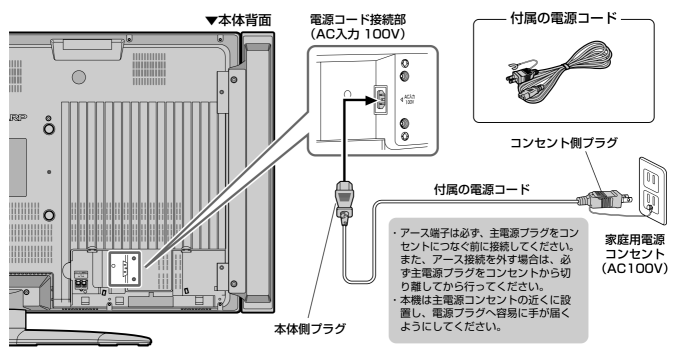
- 本機のD4映像入力端子は、D1(525i)、D2(525p)、D3(1125i)、D4(750p)の映像の入力に対応しています。
- D4端子を使用するときは、接続端子の種類に応じた画面サイズの判定の設定を行ってください。(2.操作編)41ページ)

<u> 接続クイックガイドの手順 7</u>

電源コードをつなぐ

ご注意 接続が終わるまでは、電源スイッチを「入」にしないでください。

■ 付属の電源コードの本体側プラグを、本体背面右側の「AC入力 100V」端子に接続し、コンセント側プラグをご家庭のコンセントに接続します。

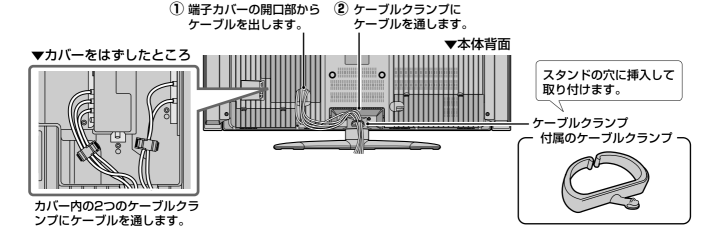




- 電源コードのプラグは抜けないように、確実に接続してください。
- ●電源プラグは、コンセントに差し込んだ直後に抜かないでください。まれに、初期設定の状態に戻り、「番組予約」や「PPV番組の購入履歴」などが消去されます。このような場合、必要に応じて再度、設定を行ってください。 (「PPV番組の購入履歴」など、再設定できないものもあります。)
- 使用中にいきなり電源プラグを抜いたり、電源をしゃ断したりしないでください。内蔵メモリーに格納されたデータがこわれることがあります。

ケーブル処理のしかた

■本体背面の端子部につないだケーブル類は、下図のように、付属のケーブルクランプを使って 配線すると、すっきりまとめることができます。

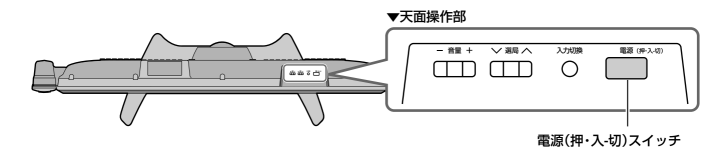


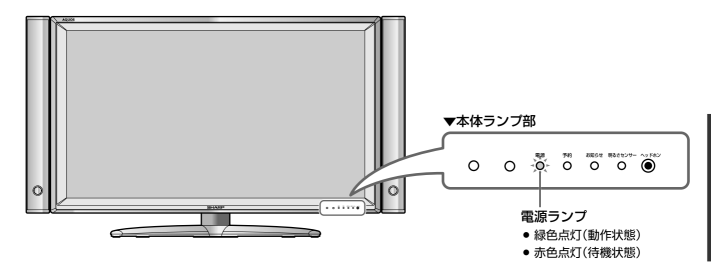
電源を入れる

■各種ケーブルの接続が済みましたら、本機の電源を入れます。

本体、天面操作部の電源(押・入-切)スイッチを押し、 電源を「入」にする

● 電源ランプが緑色に点灯します。(動作状態)





電源スイッチを「入」にした後は、リモコンの電源ボタンで電源を入/切することができます

● 電源「切」の状態(待機状態)のとき、電源ランプは赤色に点灯します。





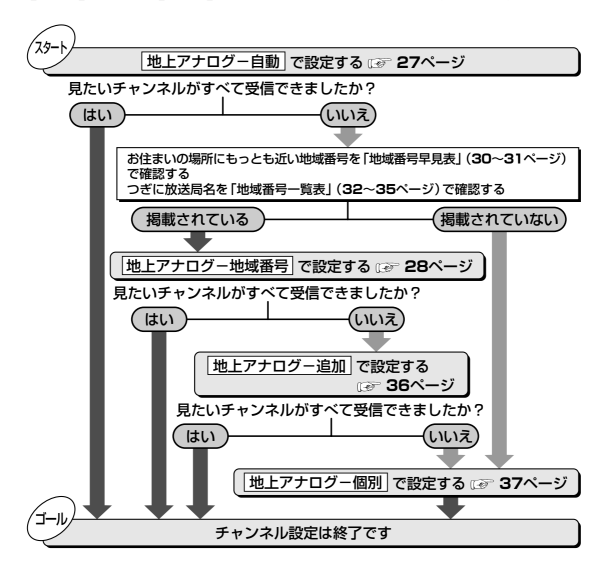
● 本機の電源を「入」にしてから画面が表示されるまで、数秒かかることがあります。これは、より美しい映像を表示 させるために本機内部でデジタル処理をしているためで、故障ではありません。

電源ボタン

- 本機は電源待機状態のときでも、デジタル放送局と通信を行います。
- ◆本機の電源を「切」にしても、電源が切れるまでにしばらく時間がかかることがあります。 (本機内部の情報をメモリーに記憶するための時間です。)

地上アナログ放送のチャンネルを設定する

- ■地上アナログ放送(従来のVHF/UHF放送)の受信チャンネル設定です。 (工場出荷時は、VHF1~12チャンネルが設定されています。)
- ■「自動」「追加」「地域番号」「個別」の4つの設定方法があります。(下記参照)



メニュー項目	内 容
地上アナログー自動 ② 27 ページ	で使用になる場所の、現在の電波状態で受信できるVHFとUHFの放送チャンネルを自動的にキャッチし、記憶させる方法です。初めてチャンネル設定するときや、一度登録したチャンネルを消して新たに設定しなおすときは「自動」で行います。
地上アナログー追加 ③ 36ペー ジ	地域番号設定などで登録したチャンネルを消さずに、空きチャンネルに追加登録できる チャンネルを自動設定する方法です。
地上アナログー地域番号 28 ページ	で使用になる場所にもっとも近い都市(受信している電波を送信している都市)を30~35ページの地域番号早見表・地域番号一覧表から選び「地域番号」を入力する方法です。 • その地域ごとに、あらかじめ見られる放送局の受信チャンネルを定めた設定方法です。 • 地域番号一覧表(32~35ページ)には放送局名を掲載しています。 • 地域番号による設定は、お住まいの都市の中でも地域によって受信チャンネルが異なり、設定しても受信できない場合があります。このときは、追加設定もしくは個別設定をしてください。
地上アナログー個別 ③ 37 ページ	地域番号一覧表に当てはまらない地域や、チャンネル設定後ほかのチャンネルを追加したり削除するとき、チャンネルを1局ずつ設定する方法です。

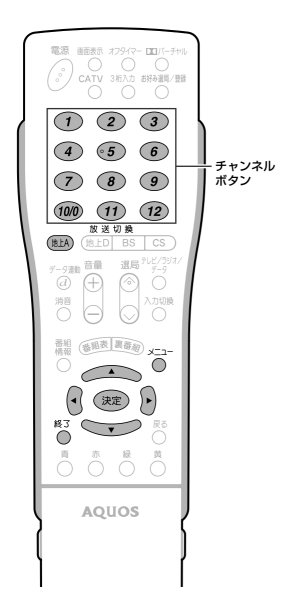
定



初めて受信設定するときや、あらたに登録しなおすときに自動 設定します。

自動設定

- 使用する地域の、現在の電波状態で受信できるVHFとUHFの放送電波(チャンネル)を自動的にキャッチして、記憶させることができます。
- 記憶できるチャンネルは、最大12局です。記憶された局の1~12チャンネルは、 リモコンのチャンネルボタン(1~12)で 選局できます。





メニュー画面について

- メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。
- ◆メニュー画面の表示内容は変更される場合があります。

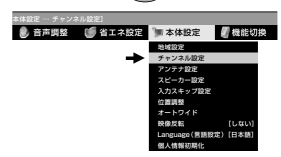
操作開始

▮ ≫を押し、地上アナログ放送を選ぶ

2 ① ○ を押し、メニュー画面を表示 する

② (・)で「本体設定」を選ぶ

③ で「チャンネル設定」を選び、決定を押す



で「地上アナログ」を

選び、決定を押す



で「地上アナログー 自動」を選び、決定を押す

「地上アナログー自動」(自動設定)について詳しくは、**28**ページの「おしらせ」をご覧ください。



次ページへつづく

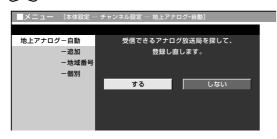
●1つ前に戻る場合は^{戻る}を押してください。

操作終了する場合は

 ゚̄または☆を押し、通常画面に戻す

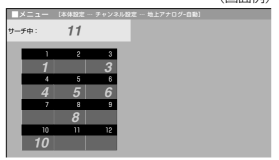
地上アナログ放送のチャンネルを設定する(つづき)

(・()・)で「する」を選び、寒寒を押す



●自動チャンネル設定が始まり、画面左上に 「サーチ中」が表示されます。

(画面例)



- ●見つかった放送チャンネルが表示されてい きます。
- ●放送チャンネルが1つも見つからなかった場 合は、サーチ開始前に設定されていたチャ ンネルが表示されます。
- ●サーチが終ると「登録しました」と表示され、 しばらくすると手順2の状態に戻ります。こ れで、探し出されたチャンネルが記憶され ました。
- ※この間に電源を切らないでください。



「地上アナログ-自動」(自動設定)について

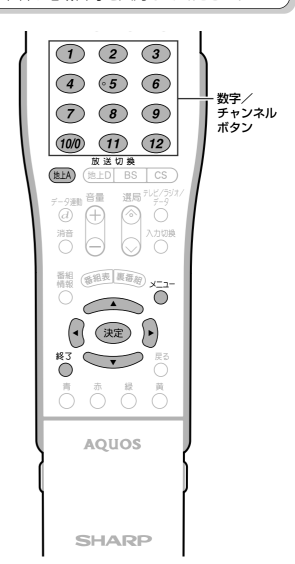
● 手順4で「地上アナログー自動」を選んだときは、 現在登録されているチャンネルを消して新たに 登録しなおします。初めてチャンネル設定する ときは、「地上アナログー自動」で行います。登 録済みチャンネルを残しておきたい場合は、「地 上アナログー追加」(追加設定)を選んでくださ い。(36ページ参照)

メニュー画面について

● メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

地域番号設定

■ 「地域番号早見表 | (30~31ページ)、「地 域番号一覧表 | (32~35ページ)で都市 名・放送局名・受信チャンネルを確認した うえで、お住まいの地域にもっとも近い都 市名の地域番号を入力してください。



●1つ前に戻る場合は を押してください。

│ 🍆 または፟፟፟ጜを押し、通常画面に戻す

定



 地域番号設定 お住まいの地域番号を入力すると、お住まいの地域の放送を 受信して記憶します。

[例] 東京都八王子市にお住まいの場合 (地域番号「104」を設定する)

操作開始

- ② [☆] を押し、メニュー画面を表示 する
- ③ (())で「本体設定」を選ぶ
- 4 で[チャンネル設 定]を選び、決定を押す



① で「地上アナログ」を選び、深定を押す

② で「地上アナログ一地域番号」を選び、(決定)を押す

③ (・)で「する」を選び、寒寒を押



① 数字ボタン(①~⑩)で、地域番号[104]を入力する

◆左右カーソルボタンでも入力できます。

000 ↔ 001 ← 106 ↔ 107

■ メニュー [本体設定 ··· チャンネル設定 ··· 地上アナログ-地域番号] 地域番号 104 000 [107] 開始

- ②「開始」で(決定)を押す
- ●チャンネル設定が始まり、リモコン番号1~12に受信チャンネルが設定されます。

- ●チャンネル設定が終ると「登録しました」と表示され、しばらくすると手順1の状態に戻ります。これで、探し出されたチャンネルが記憶されました。
- ※この間に電源を切らないでください。



- 地域番号一覧表(32~35ページ)に掲載されている都市の近郊にお住まいの場合、掲載されているチャンネルと放送局名が、現在受信しているチャンネルと一致している場合は、その都市の地域番号で設定してください。
- 地域番号による設定は、お住まいの都市の中でも地域によって受信チャンネルが異なり、設定しても受信できない場合があります。このときは、個別設定(**37**ページ)をしてください。
- ●地域番号を設定したときに、地域番号一覧表 (**32~35**ページ)に放送局名が記載されていな いチャンネルは、自動的にチャンネルスキップ されます。(地域番号「000」は除く)

メニュー画面について

メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。



● 地域番号設定をした後、「地上アナログー追加」 (追加設定)(**36**ページ)を実行すると、受信できる放送局が増える場合があります。(UHF放送が受信できる地域など)

●1つ前に戻る場合は○を押してください。

操作終了する場合は

▽☆または☆▽を押し、通常画面に戻す

地上アナログ放送のチャンネルを設定する(つづき)

地域番号早見表

五十音	都市名	地域番号	五十音	都市名	地域番号
あ	会 津 若 松 市	021	か	<u> </u>	027
_	青森市	010	_	川越市	027
	明石市	063	_	川崎市	033
_	昭 島 市	030	_	河 内 長 野 市	061
	秋 田 市	015	_	川 西 市	064
	阿 久 根 市	095	き	木 更 津 市	029
	上 尾 市	027		岸和田市	061
_	朝霞市	027	_	<u>北九</u> 州市	084
_	旭 川 市	002	_	北見市	009
	足 利 市	027	_	岐 阜 市	047
	厚木市	033	_	京 都 市 1	060
	超 走 市	001	_	京 都 市 2	098
	我 孫 子 市	029		相 生 市	102
	尼崎市	061	<	釧 路 市	004
	安城市	054	_	熊 谷 市	103
L)	飯 田 市	045	4	熊本市	090
	池田市	061	_	倉 敷 市	070
	生 駒 市	061	_	久 留 米 市	085
	石 巻 市	014		呉 市	073
	和泉市	061	2	高 知 市	082
	伊勢崎市	025		甲 府 市	043
	伊 丹 市	061		神戸市	061
	市川市	029	_	郡山市	019
_	一宫市	054	_	小金井市	030
	市原市	029	_	越谷市	027
	茨 木 市	061	_	小 平 市	030
	今 治 市	081	_	小 牧 市	054
	入間市	027	_	小 松 市	041
	いった。市	020	さ	さいたま市	027
	岩 国 市	077	_	堺 市	061
う	宇治市	060	-	佐賀市	087
	宇都宮市	101	-	酒 田 市	018
_	宇部市	076	_	相模原市	033
	浦 安 市	029	_	佐 倉 市	029
え	海老名市	033	_	佐世保市	089
	江 別 市	001	-	札幌市	001
お	青 梅 市	030	_	座間市	033
	大 分 市	091		狭 山 市	027
	大 垣 市	047		静 岡 市 下 関 市	049
	大 阪 市	061	4	l KJ III	075
	大館市	016	4	周 南 市	074
	<u>大津</u> 市	058		上越市	038
_	大 牟 田 市	086	す	吹 田 市	061
_	岡崎市	054		鈴 鹿 市	057
_	岡山市	070	t	瀬戸市	054
_	<u></u> 沖 縄 市	096	7	仙台市	013
_	小樽市	007	そ	草 加 市	027
	<u>小田原市</u>	035	た	大東市	061
_	带広市	005	-	高岡市	040
-	小山市	027	4	高崎市	025
か	各務原市	106	4	高槻市	061
		063		<u>高</u> 松 市	078
	鹿児島市	094	-	宝 塚 市 立 川 市	061
	畫 原市	065	-	立川市	030
	<u>柏</u> 市	029	+	多摩市	105
	春日井市	054	ち	茅 ケ 崎 市 千 葉 市	034
	春日部市	027	-	千葉市	029
	門真市	061		調布市	030
	金沢市	041	」っ	津市	057
	鎌 倉 市	033		つくば市	029
	刈 谷 市	054		土 浦 市	029

4 -	רי יוי אם			עי יוי אם	10%田つ
つ	鶴岡市	018	ひ	弘前市	010
っと	東京23区	030		広 島 市	071
	徳島市	097	ιΣι	福井市	042 083
	所 沢 市	027	1	福岡市	083
	鳥取市	067		福島市	019
		006	-	福山市	072
_		039	-	藤 枝 市	053
		055	-		033
_		056	-	<u></u> 藤 沢 市 富 士 市	051
_	豊田市		-		
	豊中市	061	-	富士宮市	051
_	豊橋市	055	-	府中市(東京)	030
	富田 林 市	061		船橋市	029
な	長 岡 市	037	^	別 府 市	091
	長 崎 市	088	ほ	防 府 市	074
	長 野 市	044	ま	前橋市	025
	流山市	029		町 田 市	033
	名 古 屋 市	054		松江市	068
	那覇市	096		松阪市	057
	奈 良 市	065	1		029
	奈 良 市 習 志 野 市	029		松原市	061
(C	新潟市	037	-	松本市	046
, _	新座市	027	1		079
_		080	み		027
			05		052
W	<u>西</u>	061 052	-	<u>三</u> 島 <u>市</u> 三鷹市	002
ぬ			-		030 022
ね	寝屋川市	061	-	<u>水 戸 市</u>	022
0	野田市	029	-	都城市	092
	延 市	093		宮崎市	092
は	函館 市	003	む	武蔵野市	030
	秦 野 市	036		室 蘭 市	008
	八王子市	104	も	盛 市	012
	八戸市	011		守 口 市	061
	羽 曳 野 市	061	ゃ	矢 板 市	100
	浜 田 市	069		焼津市	049
	浜松市	050		八尾市	061
	半田市	054		八千代市	029
ひ	東 大 阪 市	061		八代市	090
	東久留米市	030		山形市	017
	<u> </u>	030		山口市	074
		059			033
	<u> </u>	023	よ		033
	<u>ローサールー</u> ひたちなか市	023	6	横 須 賀 市 横 浜 市	033
	<u> 日 野 市</u>	030		四日市市	057
	姫 路 市	062		米 子 市	068
	枚 方 市 平 塚 市	061	ゎ	和歌山市1	107
	平塚市	034		和歌山市2	099

地域番号 五十音

都 市 名

地域番号



五十音

都 市 名

- ●工場出荷時は、地域番号「000」に設定されています。
- **おしらせ** 地域番号を設定したときに、地域番号一覧表(**32~35**ページ)に放送局名が記載されていないチャンネルは、自動 的にチャンネルスキップされます。(地域番号「000」は除く)
 - 地域番号による設定は、お住まいの都市の中でも地域によって受信チャンネルが異なり、設定しても受信できない 場合があります。このときは、追加設定(36ページ)もしくは個別設定(37ページ)をしてください。

地上アナログ放送のチャンネルを設定する(つづき)

地域番号一覧表

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都 道 府 県	都市名	地域番号						受信チャ 放 送	ァンネル 局 名					
工場出荷	·····································	000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1	2	3	4 17	5	6	7 27	8	9 35	10	11	12 12
	札幌	001	北海道放送	2	NHK総合 33	テレビ北海道 37	札幌テレビ 39	6	北海道文化放送 7	8	北海道テレビ 9	10	11	NHK教育 12
	旭川	002	!	NHK教育	テレビ北海道	北海道文化放送	北海道テレビ		ル幌テレビ		NHK総合		北海道放送	
	函館	003	21 テレビ北海道	27 北海道文化放送	35 北海道テレビ	4 NHK総合	5	6 北海道放送	7	8	9	10 NHK教育	11	12 札幌テレビ
	釧路	004	1	2 NHK教育	39 北海道テレビ	41 北海道文化放送	5	6	7 札幌テレビ	8	9 NHK総合	10	11 北海道放送	12
 北海道	帯広	005	32	2	34	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40/-5/2			北海道文化放送	49	北海道テレビ 51	NHK総合 53	55	北海道放送 57	61	8	9	札幌テレビ 10	11	NHK教育 12
	苫小牧	006	テレビ北海道 24	NHK教育 2	NHK総合 26	北海道文化放送	北海道放送	札幌テレビ 6	北海道テレビ 7	8	9	10	11	12
	小樽	007	テレビ北海道	NHK教育	北海道文化放送	北海道テレビ			札幌テレビ		北海道放送		NHK総合	
	室蘭	800	1	2 NHK教育	29 テレビ北海道	37 北海道文化放送	39 北海道テレビ	6	7 札幌テレビ	8	9 NHK総合	10	11 北海道放送	12
	北見	009	1	2 NHK教育	3	4	59 北海道文化放送	61 北海道テレビ	7 札幌テレビ	8	9 NHK総合	10	53 北海道放送	12
	青森	010	1	2	3	4	5	6	38	8	34	10	11	12
青森	八戸	011	青森放送テレビ 1	2	NHK総合 33	4	NHK教育 31	6	青森テレビ 7	8	青森朝日放送	10	11	12
			1	2	青森テレビ 3	4	青森朝日放送	6	NHK教育 7	8	NHK総合 31	35	青森放送テレビ 11	33
岩手	盛岡	012	1	2	3	NHK総合 4	5	IBCテレビ 6	32	NHK教育 8	岩手朝日テレビ 34	テレビ岩手 10	11	めんこいテレビ 12
 宮城	仙台	013	東北放送		NHK総合		NHK教育		東日本放送		宮城テレビ	10		仙台放送
	石巻	014	59 東北放送	2	51 NHK総合	4	49 NHK教育	6	61 東日本放送	8	55 宮城テレビ	10	11	57 仙台放送
	秋田	015	1	2 NHK教育	3	4	5	6	7	8	9 NHK総合	31 秋田朝日放送	11 秋田放送テレビ	37 秋田テレビ
秋田	大館	016	1	2	3	4	5	6	7	8	9	59	11	57
		017	1	(NHK教育)	3	(NHK総合) 4	5	(秋田放送テレビ) 36	30	NHK教育 8	NHK総合 9	秋田朝日放送	秋田放送テレビ 11	秋田テレビ 38
山形	山形		1	2	3	NHK教育 4	5	テレビユー山形 6	さくらんぽテレビ 7	NHK総合 39	9	山形放送 22	11	山形テレビ 24
	鶴岡	018	山形放送		NHK総合			NHK教育		山形テレビ		テレビユー山形		さくらんぽテレビ
	福島	019	1	2 NHK教育	31 テレビユー福島	4	33 福島中央テレビ	6	35 福島放送	8	9 NHK総合	10	11 福島テレビ	12
福島	いわき	020	1	62 テレビユー福島	3	4 NHK総合	5	58 福島中央テレビ	7	8 福島テレビ	9	10 NHK教育	11	60 福島放送
	会津若松	021	1 NHK総合	2	3 NHK教育	4	5	6 福島テレビ	7	47 テレビユー福島	9	37 福島中央テレビ	11	41
	水戸	022	44	2	46	42	5	40	7	38	9	36	11	福島放送 32
茨城			NHK総合 52	2	NHK教育 50	日本テレビ 54	5	TBSテレビ 56	7	フジテレビ 58	9	テレビ朝日 60	11	テレビ東京 62
	日立	023	NHK総合 40	2	NHK教育 30	日本テレビ 36	33	TBSテレビ 42	7	フジテレビ 45	9	テレビ朝日 59	11	テレビ東京 61
 栃木	矢板	100	NHK総合		NHK教育	日本テレビ	とちぎテレビ	TBSテレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
	宇都宮	101	51 NHK総合	2	49 NHK教育	53 日本テレビ	5	55 TBSテレビ	7	57 フジテレビ	31 とちぎテレビ	41 テレビ朝日	11	44 テレビ東京
	前橋	025	52 NHK総合	2	50 NHK教育	54 日本テレビ	40 放送大学	56 TBSテレビ	7	58 フジテレビ	9	60 テレビ朝日	48 群馬テレビ	62 テレビ東京
群馬	桐生	102	51	2	57	53	40	55	7	35	9	59	41	61
			NHK総合 1	2	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBSテレビ 6	7	フジテレビ	38	テレビ朝日 10	群馬テレビ 11	テレビ東京 12
埼玉	さいたま	027	NHK総合 51	2	NHK教育 35	日本テレビ 53	放送大学	TBSテレビ 55	16	フジテレビ 57	テレビ埼玉 30	テレビ朝日 59	11	テレビ東京 61
	熊谷	103	NHK総合	-	NHK教育	日本テレビ		TBSテレビ	放送大学		テレビ埼玉			テレビ東京

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県		地域番号						・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						
千葉	千葉	029	1	2	3	4	16	版 <u></u> 6	局 名 7	8	42	10	46	12
1 **			NHK総合 1	2	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 14	TBSテレビ 6	38	フジテレビ 8	テレビ神奈川 42	テレビ朝日 10	千葉テレビ 46	テレビ東京 12
	23区	030	NHK総合 33	2	NHK教育 29	日本テレビ 35	東京メトロポリタン 40	TBSテレビ 37	テレビ埼玉 7	フジテレビ 31	テレビ神奈川 9	テレビ朝日 45	千葉テレビ 11	テレビ東京 62
東京	八王子	104	NHK総合	2	NHK教育	日本テレビ	東京メトロポリタン	TBSテレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
	多摩	105	49 NHK総合	2	47 NHK教育	51 日本テレビ	61 東京メトロポリタン	53 TBSテレビ	7	55 フジテレビ	9	57 テレビ朝日	11	59 テレビ東京
	横浜	033	1 NHK総合	2	3	4 日本テレビ	16	6 TDC=1.43	7	8 フジテレビ	42 テレビ神奈川	10 テレビ朝日	11	12 テレビ東京
	茅ヶ崎	034	33	2	NHK教育 29	<u>35</u>	放送大学 5	TBSテレビ 37	7	39	31	プレビ朝ロ 41	11	43
神奈川			NHK総合 52	2	NHK教育 50	日本テレビ 54	5	TBSテレビ 56	7	フジテレビ 58	テレビ神奈川 46	テレビ朝日 60	11	テレビ東京 62
	小田原	035	NHK総合 47	2	NHK教育 49	日本テレビ 51	5	TBSテレビ 53	7	フジテレビ 55	テレビ神奈川 61	テレビ朝日 57	11	テレビ東京 59
	秦野	036	NHK総合		NHK教育	日本テレビ		TBSテレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
4-41-5	新潟	037	21 新潟テレビ21	2	29 テレビ新潟	4	5 新潟放送	6	7	8 NHK総合	9	35 新潟総合テレビ	11	12 NHK教育
新潟	上越	038	1 NU UZ#5#	2	3	4	5	37 ##3=1,1201	7	27	9	10	11	33
	富山	039	NHK教育 1	2	NHK総合 3	4	5	新潟テレビ21 6	7	テレビ新潟 8	9	新潟放送 10	32	新潟総合テレビ 34
富山			北日本テレビ 50	2	NHK総合 48	4	5	6	7	8	9	NHK教育 46	チューリップ 42	富山テレビ 44
	高岡	040	北日本テレビ 1	0	NHK総合 3	4	5	6	25	8	9	NHK教育 33	チューリップ	富山テレビ 37
石川	金沢	041		2		NHK総合		MROテレビ	北陸朝日放送	NHK教育		テレビ金沢	11	石川テレビ
福井	福井	042	39 福井テレビ	2	3 NHK教育	4	5	6 MROテレビ	7	8	9 NHK総合	10	11 FBCテレビ	12
山梨	甲府	043	1 NU UZ#%	2	3	4	5	6	37	8	9	10	11	12
	長野	044	NHK総合 1	44	NHK教育 50	4	山梨放送 40	6	テレビ山梨 42	8	46	10	48	12
			44	NHK総合 2	長野朝日放送	4	テレビ信州	6	長野放送 7	42	NHK教育 9	40	信越放送	12
長野	飯田	045	長野朝日放送	4.4	NHK教育 50	NHK総合	48	信越放送	42	テレビ信州	46	長野放送	40	12
	松本	046	1	44 NHK総合	長野朝日放送	4	テレビ信州	6	長野放送	8	NHK教育	10	信越放送	12
l	岐阜	047	1 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2	3 NHK総合	4	5 CBCテレビ	6	35 中京テレビ	8	9 NHK教育	10	11 メ〜テレ	37 岐阜放送
岐阜	各務原	106	1 赤海ニレゼ	2	3	4	5	6	35	8	9	10	11	41
	静岡	049	東海テレビ 1	2	NHK総合 31	4	CBCテレビ 33	6	中京テレビ 35	8	NHK教育 9	10	メ〜テレ 11	岐阜放送 12
			1	NHK教育 30	静岡第一テレビ 3	4	静岡朝日テレビ	6	テレビ静岡 7	8	NHK総合 9	28	静岡放送	34
	浜松	050	1	静岡第一テレビ 54	27	NHK総合 4	29	静岡放送	39	NHK教育 8	52	静岡朝日テレビ	41	テレビ静岡 12
静岡	富士	051		NHK教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ	6	テレビ静岡		NHK総合	10	41 静岡放送	
	沼津	052	1	51 NHK教育	61 静岡第一テレビ	4	57 静岡朝日テレビ	6	59 テレビ静岡	8	53 NHK総合	10	55 静岡放送	12
	藤枝	053	1	44 NII IV 数字	24	4	26	6	38	8	42 NHK総合	10	40	12
	名古屋	054	1	NHK教育 2	静岡第一テレビ 3	4	静岡朝日テレビ	6	テレビ静岡 35	8	9	10	静岡放送	25
			東海テレビ 56	2	NHK総合 54	4	CBCテレビ 62	6	中京テレビ 58	8	NHK教育 50	10	メ〜テレ	テレビ愛知 52
愛知	豊橋	055	東海テレビ 57		NHK総合	4	CBCテレビ	6	中京テレビ	8	NHK教育	10	メ〜テレ	テレビ愛知 49
	豊田	056	東海テレビ	2	53 NHK総合		55 CBCテレビ	6	59 中京テレビ		51 NHK教育		61 メ〜テレ	テレビ愛知
三重	津	057	1 東海テレビ	2	3 NHK総合	4	5 CBCテレビ	6	35 中京テレビ	8	9 NHK教育	33 三重テレビ	11 メ〜テレ	25 テレビ愛知
	大津	058	1	28	3	36	5	38	7	40	9	42	30	46
滋賀	彦根	059	1	NHK総合 52	3	毎日テレビ 54	56	ABCテレビ 58	7	関西テレビ 60	9	読売テレビ 62	びわ湖放送 11	NHK教育 50
	少饭	008		NHK総合		毎日テレビ	びわ湖放送	ABCテレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK教育



地上アナログ放送のチャンネルを設定する(つづき)

地域番号一覧表(つづき)

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名	予名 地域番号												
אל פוז	京都1	060	1	2	36	4	19	6	34	8	26	10	11	12
京都	水部・	000		NHK総合	サンテレビ	毎日テレビ	テレビ大阪	ABCテレビ	京都テレビ	関西テレビ	奈良テレビ	読売テレビ		NHK教育
	京都2	098	32 NHK京都	2 NHK総合	34 京都テレビ	4 毎日テレビ	21 テレビ大阪	6 ABCテレビ	7	8 関西テレビ	9	10 読売テレビ	11	12 NHK教育
大阪	大阪	061	1	2	36	4	19	6	34	8	9	10	30	12
		001	,	NHK総合		毎日テレビ	テレビ大阪			関西テレビ			テレビ和歌山	
兵庫	神戸	061	1	2 NHK総合	36 サンテレビ	4 毎日テレビ	19 テレビ大阪	6 ABCテレビ	34 京都テレビ	8 関西テレビ	9	10 読売テレビ	30 テレビ和歌山	12 NHK教育
	姫路	062	1	50	56	54	5	58	7	60	9	62	11	52
	明石		1	NHK総合 51	サンテレビ 55	毎日テレビ 53	19	ABCテレビ 57	7	関西テレビ 59	9	読売テレビ 61	30	NHK教育 49
		063		NHK総合	サンテレビ	毎日テレビ	テレビ大阪	ABCテレビ		関西テレビ		読売テレビ	テレビ和歌山	NHK教育
		064	1	29 NHK総合	33 サンテレビ	35 毎日テレビ	5	37 ABCテレビ	7	39 関西テレビ	9	41 読売テレビ	11	31 NHK教育
*	*	005	1	2	36	毎 日プレヒ 4	19	6	62	8	55	10	11	12
<u>奈良</u> ————	奈良	065		NHK総合		毎日テレビ	テレビ大阪		奈良テレビ	関西テレビ	(奈良テレビ)	読売テレビ		NHK教育
	和歌山1	107	1	32 NHK総合	3	42 毎日テレビ	5	44 ABCテレビ	7	46 関西テレビ	9	48 読売テレビ	30 テレビ和歌山	25 NHK教育
和歌山	和歌山2	099	1	50	3	54	5	58	7	60	9	62	56	52
	和秋川と	UJJ	_	NHK総合	_	毎日テレビ	_	ABCテレビ	_	関西テレビ		読売テレビ	テレビ和歌山	NHK教育
鳥取	鳥取	067	1 日本海テレビ	2	3 NHK総合	4 NHK教育	5	6	7	24 山陰中央テレビ	9	22 BSSテレビ	11	12
	松江	068	30	2	34	4	5	6	7	8	9	10	11	12
 島根	化工工	000	日本海テレビ		山陰中央テレビ		_	NHK総合	_			BSSテレビ		NHK教育
	浜田	069	1	2 NHK総合	54 日本海テレビ	4	5 BSSテレビ	6	7	58 山陰中央テレビ	9 NHK教育	10	11	12
岡山	岡山	070	23	2	3	4	5	25	35	8	9	10	11	12
140)144	IMITT	0,0	テレビせとうち 31	2	NHK教育 3	4	NHK総合 5	瀬戸内海テレビ 6	0HKテレビ 7	8	西日本放送	35	山陽放送	12
	広島	071	テレビ新広島		NHK総合	RCCテレビ			/ NHK教育	°	<u>_</u>	広島ホームテレビ		広島テレビ
広島	福山	072	1	2	24	4	26	6	7	8	9	10	11	12
/ДШ	呉		NHK総合 1	2	広島ホームテレビ 24	4	テレビ新広島 5	6	NHK教育 26	8	9	RCCテレビ 10	11	広島テレビ 12
		073	NHK教育		広島ホームテレビ		広島テレビ		テレビ新広島		RCCテレビ	10	NHK総合	15
	山口	074	1	2	3	4	52	6	38	8	9	10	11	12
			NHK教育 41	2	23	4	山口朝日放送	6	テレビ山口 33	8	NHK総合 39	10	山口テレビ 35	12
	下関	075			TVQ九州放送		山口朝日放送			RKB毎日放送		テレビ西日本	福岡放送	(NHK教育)
山口	宇部	076	14	2	3	4	31	6	20	8	16	10	18	12
			NHK教育 1	九州朝日放送	3	4	山山朝日放送 22	(NHK総合)	テレビ山口 28	RKB毎日放送 8	NHK総合 9	テレビ西日本 10	<u>Ш</u> Цテレヒ	12
	岩国	077	NHK教育			RCCテレビ	テレビ山口		山口朝日放送		NHK総合	南海テレビ	山口テレビ	広島テレビ
徳島	徳島	097	1 四国テレビ	2	3 NHK総合	4 毎日テレビ	5	6 ABCテレビ	7	8 関西テレビ	9	10 読売テレビ	11	12 NHK教育
* '''	습사	070	33	2	39	4	37	6	31	<u>関四アレヒ</u> 8	41	10	29	19
香川	高松	078	瀬戸内海テレビ		NHK教育	_	NHK総合		OHKテレビ	_	西日本放送	_	山陽放送	テレビせとうち
	松山	079	1	2 NHK教育	3	29 あいテレビ	25 愛媛朝日テレビ	6 NHK総合	7	37 テレビ愛媛	9	10 南海テレビ	11	35 広島ホームテレビ
受疫	※民に	000	1	2	3	4	14	6	7	36	9	10	27	12
愛媛	新居浜	080	-	NHK総合		NHK教育	愛媛朝日テレビ	南海テレビ		テレビ愛媛			あいテレビ	
	今治	081	1	30 NHK教育	3	27 あいテレビ	14 愛媛朝日テレビ	32 NHK総合	7	36 テレビ愛媛	9	34 南海テレビ	11	38 広島ホームテレビ
宣知	高知	082	1	2	3	4	5	6	7	8	9	38	11	40
高知	同和	٥٥٥				NHK総合		NHK教育		高知放送		テレビ高知		高知さんさんテレビ

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名	を は	受信チャンネル											
府 県	EhilidE	地以田勺						放送	局 名					
福岡	福岡	083	1	2	3	4	5	6	7	8	9		19	37
			九州朝日放送			RKB毎日放送		NHK教育			テレビ西日本		TVQ九州放送	福岡放送
	北九州	084	1	2	23	35	5	6	7	8	9	10	11	12
				九州朝日放送		福岡放送		NHK総合		RKB毎日放送		テレビ西日本		NHK教育
	久留米	085	57	2	46	48	5	54	7	8	60	10	14	52
	УСЩИ		九州朝日放送			RKB毎日放送		NHK教育			テレビ西日本		TVQ九州放送	福岡放送
	大牟田	086	58	19	53	61	5	50	7	8	55	10	43	12
	7 7 1		九州朝日放送	TVQ九州放送		RKB毎日放送		NHK教育			テレビ西日本		福岡放送	
佐賀	佐賀	087	19	36	40	38	48	52	57	60	9	10	11	12
					NHK教育		RKB毎日放送	福岡放送		テレビ西日本		10	熊本放送	10
長崎	長崎	088	1	2	3	4	5	6	37	8	27	10	25	12
	佐世保	089	NHK教育	2	NHK総合 3	17	長崎放送	31	テレビ長崎 7	8	長崎文化放送	10	長崎国際テレビ	35
			1	NHK教育		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5	長崎文化放送		NHK総合	9		11	テレビ長崎
			1	2	16	女呵国际 / V C	22	6	34	N	9	10	11	12
熊本		090			熊本朝日放送		熊本県民テレビ		テレビ熊本		NHK総合		熊本放送	
			1	2	3	34	5	6	36	32	24	10	11	12
大分	大分	091	· (NHK教育)			あいテレビ	大分テレビ							NHK教育
			1	2	3	4	5	35	7	8	9	10	11	12
	空崎延岡	092						テレビ宮崎		NHK総合		宮崎放送		NHK教育
宮崎		000	1	2	3	4	5	6	7	39	9	10	11	12
		093		NHK教育		NHK総合		宮崎放送		テレビ宮崎				
	鹿児島	094	1	2	3	4	5	6	32	8	38	10	30	12
#ID #			南日本放送		NHK総合		NHK教育		鹿児島放送		鹿児島テレビ		鹿児島読売テレビ	
鹿児島	阿久根	OOF	1	30	3	23	5	35	7	8	9	10	11	12
		095		鹿児島読売テレビ		鹿児島放送		鹿児島テレビ		NHK総合		南日本放送		NHK教育
沖縄	那覇	096	1	2	3	4	5	6	7	8	28	10	11	12
冲 神	ガル革月	090		NHK総合						沖縄テレビ	琉球朝日放送	琉球放送テレビ		NHK教育



● 地域番号別に設定されたリモコン番号と受信チャンネル・放送局名は、当社の調査によるものです。 (2005年3月現在)

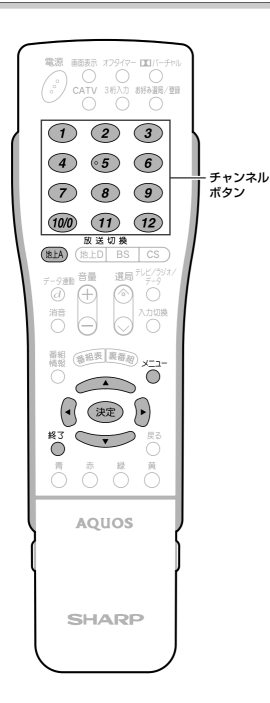
その他の地域番号 (*印のチャンネルはスキップされません。)

リモコン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
地域番号	受信チャンネル											
024	* 29	2	* 27	* 25	5	* 23	7	* 21	* 31	* 19	11	* 17
026	* 43	2	* 45	* 39	* 40	* 37	7	* 35	9	* 33	* 41	* 31
028	* 33	2	* 35	* 25	Ю	* 23	* 16	* 21	* 28	* 19	11	* 17
031	* 51	2	* 49	* 53	* 47	* 55	7	* 57	9	* 59	11	* 61
032	* 30	2	* 32	* 26	* 28	* 24	7	* 22	9	* 20	11	* 18
048	*]	2	* 3	4	* 5	6	* 35	8	* 9	10	*]]	* 28
066	1	* 32	3	* 42	5	* 44	7	* 46	9	* 48	* 30	* 26

地上アナログ放送のチャンネルを設定する(つづき)

追加設定

■ 現在登録されているチャンネルを消さずに 残したまま、空きチャンネルに追加登録で きる放送局がないか探します。地域番号設 定の後で空きチャンネルに追加登録したい ときなどは、追加設定で行います。





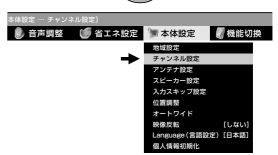
メニュー画面について

● メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

操作開始

ைを押し、地上アナログ放送を選ぶ

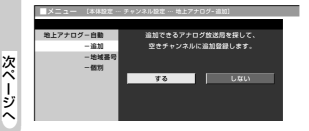
- **7** ① を押し、メニュー画面を表示 する
 - ② (小)で「本体設定」を選ぶ
 - ③ で で 「チャンネル設定」を選び、 (決定)を押す



3 選び、寒を押す



- 1 一追加」を選び、寒寒を押す
 - ②(・)で「する」を選び、寒を押す





• 個別設定

自動設定や地域番号設定で受信できなかったチャンネルや新 たに追加したいチャンネルを個別に設定します。

●自動チャンネル設定が始まり、画面左上に 「サーチ中」が表示されます。

(画面例)



- ●見つかった放送チャンネルが右側に表示されていきます。
- ◆放送チャンネルが1つも見つからなかった場合は、サーチ開始前に設定されていたチャンネルが表示されます。
- サーチが終ると「登録しました」と表示され、 しばらくすると手順2の状態に戻ります。これで、探し出されたチャンネルが記憶されました。
- ※この間に電源を切らないでください。

個別設定

- 地域番号一覧表に当てはまらない地域や、地域番号によるチャンネル設定後に他の放送チャンネルを追加したいときは、1局ずつチャンネルを設定してください。(受信できる放送局を自動で探し追加登録する場合は、追加設定(36ページ)をお試しください。)
- ふだん使用されている受信エリアで、新聞 の番組表などにチャンネルの順番を合わせ ておくと便利です。

[例] 地上アナログ放送受信時にチャンネルボタン (リモコン番号「5」)を押すとUHF放送 「42」チャンネルが選局できるように設定する

操作開始

- 動を押し、地上アナログ放送を 選ぶ
- ② チャンネルボタン⑤を押す
- **り** [↑] を押し、メニュー画面を表示 する
 - ② (一)で「本体設定」を選ぶ
 - ③ _____で「チャンネル設 定」を選び、、 | を押す



① で「地上アナログ」を選び、決定を押す

② で「地上アナログー個別」を選び、寒寒を押す



次ページへつづく

●1つ前に戻る場合は○ を押してください。

操作終了する場合は

地上アナログ放送のチャンネルを設定する(つづき)

4

(・)で「する」を選び、寒寒を押す



5

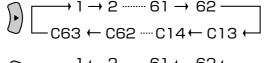
グラグで「受信チャンネル」

を選ぶ



4

→ で「42」を選ぶ





●これでチャンネルボタン

⑤

に42チャンネルが設定されました。



メニュー画面について

● メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

CATV(ケーブルテレビ)放送について

- CATVの受信は、サービスの行われている地域のみ可能です。
- CATVを受信するときは、使用する機器ごとにCATV会社 との受信契約が必要です。さらに、スクランブルのかかっ た有料放送の視聴・録画にはホームターミナル(アダプ ター)が必要になります。詳しくはCATV会社にご相談くだ さい。
- CATVチャンネルを選局(∧順/V逆)ボタンで選局できる ようにするには、個別設定のチャンネルスキップを「しな い」にしてください。
- 本機のCATVチャンネルは、C13~C63チャンネルの範囲で選局できます。
- 「受信チャンネル」のところ(手順**6**)で右カーソルボタンまたは左カーソルボタンを押し続けると、放送を探して受信します。

視聴しないチャンネルを スキップする

■ あらかじめチャンネルスキップを設定しておくと、選局(∧順/∀逆)ボタンで選局するときに、空きチャンネル(放送のないチャンネル)や受信状態の悪いチャンネルを飛び越して(スキップして)選局することができます。

CATVチャンネルを設定する

■ CATVチャンネル(C13~C63)は、工場 出荷時にチャンネルスキップ「する」の状態 になっています。チャンネルスキップ「し ない」(解除)にすると、本体とリモコンの 選局(∧順/V逆)ボタンで選局ができるよ うになります。

[例] 地上アナログ放送のチャンネル「11」をスキップ設定する

操作開始

 地を押し、地上アナログ放送を 選ぶ

次ページへ

② チャンネルボタン(11)を押す

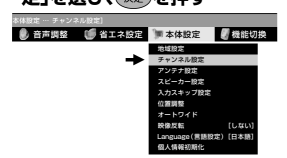
● 1 つ前に戻る場合は^{戻る}を押してください。

操作終了する場合は

▽☆または☆▽を押し、通常画面に戻す

① を押し、メニュー画面を表示す る

- ② (一)で「本体設定」を選ぶ
- ③ で[チャンネル設 定]を選び、 定を押す



で「地上アナログ」を 選び、決定を押す

■メニュー [本体設定 ··· チャンネル設定 ··· 地上アナログ] 地上アナログ 地上アナログ放送の受信チャンネルの設定です。 地上デジタル ○BSデジタル ○CSデジタル

1 で「地上アナログ ー個別」を選び、決定を押す ② (・)で「する」を選び、決定を押す



で「スキップ」を選ぶ



(・)(・)で「する」を選ぶ



- ●チャンネルスキップを解除するときは、「しない」を選びます。
- ●これで、選局(∧順/∨逆)ボタンで選局操作を行ったとき、11チャンネルをスキップします。



メニュー画面について

メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

CATVチャンネルのスキップ解除

- ① 手順1~4を行った後、手順5の画面において、 上下カーソルボタンで「リモコン番号」を選びます。
- ② 左右カーソルボタンでカーソルを移動させ、 チャンネルスキップを解除したいCATVチャン ネルを選びます。
- ③ 上下カーソルボタンで「スキップ」を選びます。
- ④ 左右カーソルボタンで「しない」を選びます。

画面のチャンネル表示を変える

■ 実際の使用状況に合わせて、画面に表示されるチャンネル番号を変えることができます。

操作開始

- 電量を押し、地上アナログ放送を 選ぶ
- ② チャンネルボタン 6 を押す

次ページへ

次ページへつづく

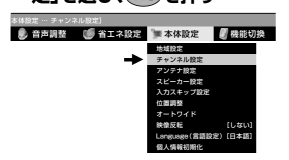
● 1 つ前に戻る場合は ○ を押してください。

操作終了する場合は

☆☆または☆を押し、通常画面に戻す

地上アナログ放送のチャンネルを設定する(つづき)

- ① ☆ を押し、メニュー画面を表示する
 - ② (一)で「本体設定」を選ぶ
 - ③ で[チャンネル設 定]を選び、 定を押す



3 選び、寒寒を押す



1 一で「地上アナログー個別」を選び、寒を押す

②・・で「する」を選び、寒を押す



で[チャンネル表示]

を選ぶ



/ (1)で、表示したいチャンネル番号 [48]を選ぶ



●これで、チャンネルボタン[6]を選局する と、チャンネルサイン(画面表示)に[48]と 表示されます。

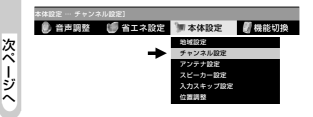
受信状態を微調整する

■ 受信状態によっては、調整を少しずらした ほうが見やすくなる場合があります。

[例] チャンネルボタン 6 の地上アナログ放送の 受信状態を微調整する

操作開始

- ② チャンネルボタン⑥を押す
- | ① ☆ を押し、メニュー画面を表示 | する
 - ② (・)で「本体設定」を選ぶ
 - ③ で[チャンネル設 定]を選び、(決定)を押す



●1つ前に戻る場合は○を押してください。

操作終了する場合は

定

① グランプ で「地上アナロ グ」を選び、決定を押す

② ~ で「地上アナログ -個別」を選び、決定を押す

で「する」を選び、寒を押す



3

>◯√√で「受信微調整」を選



で、見やすい映像に調整する

- ●背景となっている受信中の映像がもっとも よく見える位置に調整してください。
- −64~0~+63の範囲で調整できます。



- チャンネル設定に関する用語

■ リモコン番号

リモコンのチャンネルボタン(1)~(12)の番号 です。

■ 受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャ ンネルです。

■ チャンネル表示

テレビ画面に表示されるチャンネル(番号)のこと です。ご使用の地域で使われている、使い慣れた チャンネル表示に変えることができます。

■ 受信微調整

で使用になる地域によっては、調整を少しずらし たほうが見やすくなる場合があります。そのよう なときに調整します。

■スキップ

スキップを「する」にしておくと、選局(/ 順 / / / 逆)ボタンで選局するときに、空きチャンネル(放 送のないチャンネル)を飛び越して(スキップして) 選局できるようになります。

■お好みチャンネル

地上アナログ、地上デジタル、BS、CSの各放送 ネットワークのメディアから、お好み選局/登録画 面にお好みチャンネルとして12局が登録できます。

●1つ前に戻る場合は を押してください。

接続クイックガイドの手順 10 (デジタル放送の受信設定①)

B-CASカードについて

- ■地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送では、B-CAS(ビーキャス)カードを利用した限定受信システム(=CAS)を採用しています。 付属のB-CASカード番号登録用はがきを送り、B-CASカードの番号を登録することで受信者登録が行われます。
- B-CASカードは、必ず登録してください。(登録は無料です。)
- スカパー!110、WOWOWデジタルプラス、WOWOW、スターチャンネルなどの有料サービスを受けるには、各プラットフォームや放送局との個別受信契約が必要となります。



B-CASカードおよびコピー制御信号についてのお知らせ

デジタル放送を視聴するときには、B-CASカードを必ず挿入してください。

- 2004年4月から、コピー制御のために、B-CASカードの機能を利用しています。
- B-CASカードを挿入しないと、すべてのデジタルテレビ放送が映らなくなっています。
- B-CASカードを挿入していただくことで、NHKも無料民放も、これまでどおり番組をお楽し みいただけます。

デジタル放送のほとんどの番組には「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられています。

● この信号とともにデジタル録画された番組は、他のデジタル録画機器へのダビングができません。

コピー制御お問合せセンター

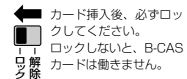
電話: 0570-000-288 (午前10時~午後8時) (2004年12月現在)

B-CASカードを入れる

B-CAS カードの入れかた

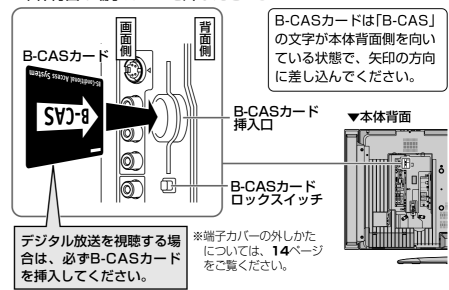
リモコンでいったん電源を「切」に して、以下の手順で挿入します。

- ① B-CASカードを表面の矢印の 方向に差し込む。(奥まで確実 に挿入してください。)
- ② B-CASカードロックスイッチ を左にスライドさせ、「ロック」 位置にする。



③ 再度、リモコンで電源を入れます。

▼本体背面の端子カバーを外したところ





B-CASカードについて

- B-CASカードには視聴情報などが記憶されますので、本機に入れたままで使用ください。
- B-CASカードは大切に保管してください。仮に他人があなたのB-CASカードを使用して有料番組を視聴した場合でも、視聴料はあなたの口座に請求されます。
- 破損等によりB-CASカードの再発行を依頼される場合は費用が必要となります。(2004年12月現在) 詳しくは、(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ カスタマーセンターまでご連絡ください。 (カスタマーセンターの連絡先は、B-CASカードに記載されています。)



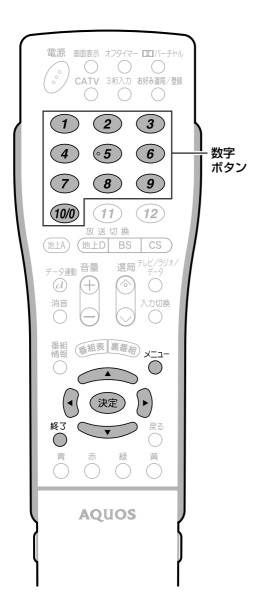
取扱い上のご注意

- B-CASカードを折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたりしないでください。
- B-CASカードの上に重いものを置いたり、踏みつけたりしないでください。
- B-CASカードの金属部(集積回路)には手を触れないでください。
- B-CASカードを分解、加工しないでください。
- B-CASカードは上記の手順どおり、本機のB-CASカード挿入口に正しく差し込んでください。
- B-CASカード挿入口には、本機に付属しているB-CASカード以外のものを挿入しないでください。
- 本機ご使用中は、B-CASカードを抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。万一、B-CASカードを抜く必要がある場合は、本機の電源を一度切り、本機を電源コンセントに接続しない状態で、B-CASカードロックスイッチを右にスライドさせてロックを解除した後、ゆっくりと抜いてください。
- B-CASカードにはIC(集積回路)が組み込まれているため、画面にB-CASカードに関するメッセージが表示されたとき以外は、抜き差ししないでください。

地域設定をする

地域と郵便番号を設定する

- 地上デジタル放送チャンネルを受信するために、地域設定をお住まいの地域に設定します。 チャンネル設定の前に、必ず地域設定をしてください。(工場出荷時は関東の東京に設定されています。)
- デジタル放送の緊急ニュースなどの文字スーパーやデータ放送は、地域によって放送される内容が異なることがあります。お客さまがお住まいの地域に向けた情報を受信するために、必ず地域設定を行ってください。





メニュー画面について

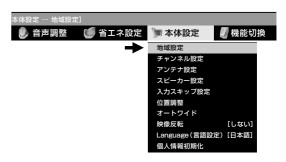
メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

地域選択

B-CASカードは正しい向きに挿入してありますか。正しい向きに入っていないとデジタル放送が受信できません。(42・43ページ)

操作開始

- ① ^{*} を押し、メニュー画面を表示 する
- ②(小で「本体設定」を選ぶ
- ③ で「地域設定」を選び、(決定)を押す



●地域設定画面が表示されます。

7 で「地域選択」を選び、決定を押す



3 お住まいの地域を 一つで選び、決定を押す



次ページへ

お住まいの都道府県を



で選び、決定を押す



関東・中部/東海・近畿の一部の都府県を 選択した場合は、手順4の後につぎの画面が 表示されます。

で「する」または「しない」を選

び、決定を押す



郵便番号設定

>~~~で「郵便番号設定」を 選び、寒を押す



数字ボタン(1~100)で郵便番号を 入力し、決定を押す



●入力した番号を修正するときは、修正した い欄を左右カーソルボタンで選び、数字ボ タンで入力しなおします。

●1つ前に戻る場合は^{反る}を押してください。

接続クイックガイドの手順 10 (デジタル放送の受信設定③)

地上デジタル放送のチャンネルを設定する

地上デジタル放送のチャンネル設定について

- 地上デジタル放送を視聴するためのチャンネル設定です。お住まいの地域で地上デジタル放送が開始されてから行ってください。
- チャンネル設定をする前に、必ず地域設定(44ページ)をお住まいの地域に設定しておいてください。(工場出荷時は、東京都心で放送が受信できるように設定されています。)

メニュー項目	内容
地上デジタルー自動 3 47 ページ	お住まいの地域で受信可能な地上デジタル放送のチャンネルを自動登録するときに選びます。最初のチャンネル設定は、必ず「自動」で行ってください。また、引っ越しなどでお住まいの地域が変わった場合も再度、自動登録をしてください。
地上デジタルー追加 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	● 設定後、新しく開始された放送チャンネルを追加登録するときに選びます。● すでに登録されているチャンネルはそのまま残ります。
地上デジタルー個別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	● 登録した放送チャンネルをリスト表示して、確認することができます。● 登録したチャンネルの、番号重複時の変更や選局(∧順/∀逆)ボタンでのチャンネルスキップを設定することができます。

地上デジタル放送の受信チャンネル番号・枝番について

- ●地上デジタル放送では、チャンネルボタン(1~12)のチャンネル番号のほかに、3桁のチャンネル番号が付けられています。1つの放送局が複数の番組を同時に放送する場合には、3桁のチャンネル番号で区別することになります。
- 3桁のチャンネル番号は、放送地域内(都府県、北海道は7地域)ではそれぞれ別番号になっています。 したがって、通常は3桁で放送番組を特定できます。ただし、お住まいの地域により、隣接する他地域 の放送も受信できることがあります。この場合は、3桁チャンネル番号が重複するケースがあります。 このケースでは、さらにもう1桁(これを「枝番」といいます)を入力して選局することになります。

地上デジタル放送のCATV放送対応について

- 本機で受信できるケーブルテレビ(CATV)の方式は、「パススルー方式」*(UHF帯、ミッドバンド[MID] 帯、スーパーハイバンド「SHB1帯、VHF帯)です。
- **※CATVパススルー方式とは**: CATV配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままでCATV網に流す放送方式です。

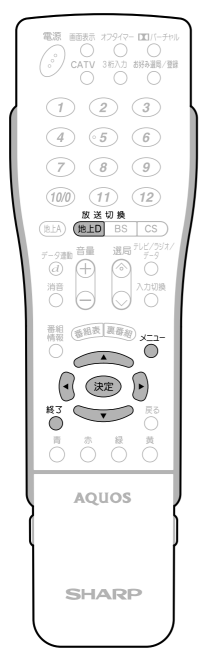
この方式では、地上デジタル放送が本来使っているUHF帯のチャンネルとは異なる他のチャンネルに周波数を変換して再送信することがあります。

本機で受信できるのは、UHF帯、ミッドバンド(MID)帯、スーパーハイバンド (SHB)帯、およびVHF帯です。

※トランスモジュレーション方式には対応していません。

自動登録

- 初めて受信チャンネルを登録するときや、 引っ越しなどでお住まいの地域が変わった 場合は「自動登録 | を行います。
- チャンネル設定の前に、必ず地域設定(44 ページ)をしてください。(工場出荷時は関東の東京に設定されています。)





メニュー画面について

- メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。
- メニュー画面の表示内容は、変更される場合が あります。

B-CASカードは正しい向きに挿入してありますか。正しい向きに入っていないとデジタル放送が受信できません。(42・43ページ)

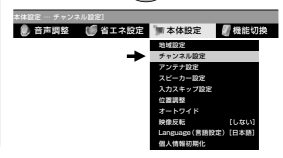
操作開始

^{●●}を押し、地上デジタル放送を選 ぶ

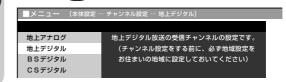
① ^{☆☆}を押し、メニュー画面を表示 する

② (・)で「本体設定」を選ぶ

③ で[チャンネル設定]を選び、 定]を選び、 決定を押す



で「地上デジタル」を選び、決定を押す



① グラングで「地上デジタルー自動」を選び、寒寒を押す

② (す)で「する」を選び、寒を押す



次ページへつづく

●1つ前に戻る場合は○を押してください。

操作終了する場合は

゙゚゚゙゙゚゚゠またぱ゚゙゚゚゚゚を押し、通常画面に戻す

地上デジタル放送のチャンネルを設定する(つづき)

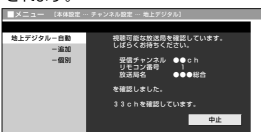
(・)・)でサーチ範囲を選び、(決定)を押

「UHF」… 通常はこちらを選びます。

「全チャンネル」… CATVパススルー*の場合 に選びます。



●自動登録が開始され、確認中の画面が表示 されます。





●自動登録が終了すると、登録終了の画面が 表示されます。



※CATVパススルーとは

● CATV配信局が地上デジタル放送を、内容はその ままでCATV網に流す放送方式です。この方式で は、地上デジタル放送が本来使っているUHF帯の チャンネルとは異なる他チャンネルに周波数を変 換して再送信することがあります。本機で受信で きるのは、UHF帯、ミッドバンド(MID)帯、ス-パーハイバンド(SHB)帯、およびVHF帯です。

追加登録

■ 自動登録で設定後、新しく開始された放送 チャンネルを追加するときに行います。



●1つ前に戻る場合は^{反る}を押してください。

定

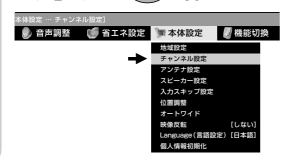
操作開始

⊯」を押し、地上デジタル放送を選 ぶ

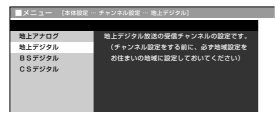
1 ↑ た押し、メニュー画面を表示 **7** する

② (小)で「本体設定」を選ぶ

③ で「チャンネル設 定」を選び、 定を押す



3 選び、決定を押す



① で「地上デジタル 一追加」を選び、※定を押す

②(小で「する」を選び、寒を押す



でサーチ範囲を選び、 す

「UHF」・・・通常はこちらを選びます。

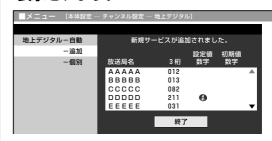
「全チャンネル」… CATVパススルーの場合に 選びます。



●追加登録が開始され、確認中の画面が表示 されます。



●追加登録が終了すると、追加終了の画面が 表示されます。



「終了」で(決定)を押す

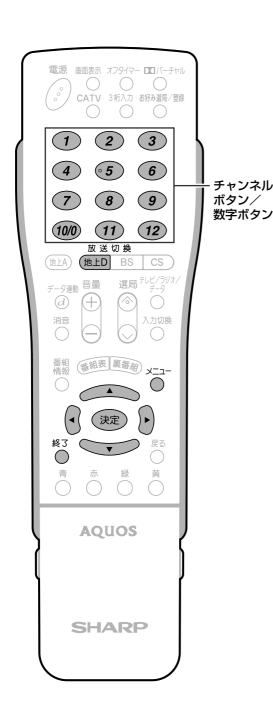
地上デジタル放送のチャンネルを設定する(つづき)

■登録した地上デジタル放送のチャンネルは、つぎの3つの項目につき、設定内容を変更する ことができます。(個別設定)

「数字ボタン」....... 登録先のリモコン数字ボタンを変更します。

「枝番」......チャンネル番号の4桁め(枝番)を変更します。

「スキップ」……… 選局(∧順/∨逆)ボタンでの選局時に、スキップするかしないかを設定します。

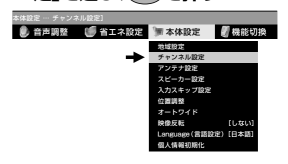


登録先の数字ボタンを変更する

■ 登録した放送チャンネルの、登録先リモコン数 字ボタンを他の数字ボタンに変更することがで きます。

操作開始

- **7** ① ☆ を押し、メニュー画面を表示する
 - ② (小で「本体設定」を選ぶ
 - ③ で[チャンネル設定]を選び、(決定)を押す



3 選び、決定を押す

| メニュー [本体設定 … チャンネル設定 … 地上デジタル]
| 地上デジタル|
| 地上デジタル|
| 地上デジタル | 地上デジタル|
| 地上デジタル | ボール設定をする前に、必ず地域設定を

お住まいの地域に設定しておいてください)

次ページへ

BSデジタル

CSデジタル

で「地上デジタルー 個別」を選び、決定を押す



で、変更したい放送 チャンネルを選び、 定を押す

■メニュー [本体設定 … チャンネル設定 … 地上デジタル]				
地上デジタルー自動	放送局	3桁 スキップ		
一追加	テレビ 🕢 👓 🕶 🖜	051		
一個別	テレビ 2) ●●●●●	061		
	テレビ 3 ●●●●●	121		
	テレビ 4 ●●●●●	041		
	テレビ 5) ●●●●●	021		
	以上のチャンネルが受信 設定を変更したいチャン 選択して決定ボタンを押	ネルを		

・ で「数字ボタン」を選び、寒寒を

押す

■メニュー [本体設定 …	・チャンネル設定 … 地上デジタル]	
地上デジタル-自動	放送局	3桁 スキップ
一追加	テレビ 🕢 ●●●●●	051
一個別	テレビ 2 ●●●●●	061
	テレビ 3 ●●●●●	121
	テレビ 4 ●●●●●	041
	テレビ 5) ●●●●●	021
	変更する項目を選択して	ください。
	数字ボタン	ップ 戻る

●数字ボタン入力欄が表示されます。

変更する数字ボタンの番号を、チャンネルボタン(①~¹²)で入力し、

決定を押す

[例] 3に変更する場合、③を押す



(・)・)で「確認」を選び、寒寒を押す



◆放送チャンネルリストの表示が変更されます。



- 手順7の後、入力した数字が他チャンネルの数字 ボタンと重複している場合は、「数字ボタンが重 複しています。置き換えますか?」の確認画面が 表示されます。戻るボタンを押してから、置き 換える数字を入力して決定ボタンを押してください。
- 手順6、7、8のそれぞれの画面で「戻る」を選んで、決定ボタンを押すと1つ前の画面に戻ります。

●1つ前に戻る場合は^{戻る}を押してください。

操作終了する場合は

▽ ☆ または ▽ を押し、通常画面に戻す

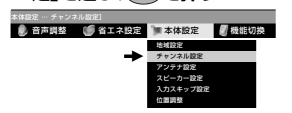
地上デジタル放送のチャンネルを設定する(つづき)

枝番を変更する

■ 受信された放送局の中で、3桁チャンネル 番号が重複している場合は、4桁め(枝番) を変更して区別することができます。

操作開始

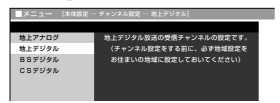
- ① [☆]で押し、メニュー画面を表示 する
 - ② 「下で「本体設定」を選ぶ
 - ③ で[チャンネル設定]を選び、(決定)を押す



3 選び、

速

を押す



1 で「地上デジタル ー個別」を選び、※定 を押す

② で、変更したい放送チャンネルを選び、寒を押す



(・)で「枝番」を選び、寒寒を押す



●枝番入力欄が表示されます。

変更する枝番の数字を、数字ボタン (1~9)で入力し、寒寒を押す

[例] 枝番に2を設定する場合、②を押す



()で「確認」を選び、寒寒を押す



チャンネルの枝番が変更されます。



- 手順6の後、入力した枝番の数字が他チャンネルの枝番と重複している場合は、「枝番が重複しています。置き換えますか?」の確認画面が表示されます。戻るボタンを押してから、置き換える枝番の数字を入力して決定ボタンを押してください。
- 手順**5、6、7**のそれぞれの画面で「戻る」を選んで、決定ボタンを押すと1つ前の画面に戻ります。

●1つ前に戻る場合は^{戻る}を押してください。

操作終了する場合は

▽ または☆を押し、通常画面に戻す

視聴しないチャンネルを スキップする

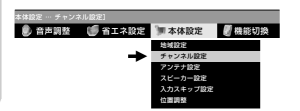
■ 選局ボタン(∧順/V逆)でチャンネル選局 をしたときに、視聴しない放送チャンネル などを飛ばして選局するよう、設定するこ とができます。

操作開始

1 ○ を押し、メニュー画面を表示 する

② (小)で「本体設定」を選ぶ

③ グランプで「チャンネル設定」を選び、決定を押す



① で「地上デジタル」を選び、寒 を押す

② で「地上デジタル ー個別」を選び、決定を押す

③ で、スキップ設定したい放送チャンネルを選び、

決定を押す



で「スキップ」を選び、決定を押す



●スキップ選択画面が表示されます。

┏ (・)で「する」を選び、決定を押す

●スキップをしないときは、左右カーソルボタンで「しない」を選び、決定ボタンを押します。



◆放送チャンネルリストのスキップ欄に「する」 が表示されます。

■メニュー [本体設定 …	・チャンネル設定 … 地上デジタル	,]
地上デジタルー自動	放送局	3桁 スキップ
一追加	テレビ 🕢 ●●●●●	051 する 🛆
一個別	テレビ 2 ●●●●●	061
	テレビ 3 ••••	121
	テレビ 4 ●●●●●	041
	テレビ 5) ●●●●●	021
	以上のチャンネルが受 設定を変更したいチャ 選択して決定ボタンを	ンネルを

●1つ前に戻る場合は^{戻る}を押してください。

接続クイックガイドの手順 11 一①

デジタル放送を視聴するための設定をする

アンテナ設定

■ BS・110度CS共用アンテナをはじめて 設置したときや引っ越しなどでデジタル放 送用のアンテナを移動したときなどは、ア ンテナ設定が必要となります。その場合、 アンテナ設定画面を見ながら設定を行うこ とができます。





メニュー画面について

- メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。
- アンテナ設定画面は無操作のまま1分間経過しても消えません。消すときは、メニューまたは終了ボタンを押してください。

アンテナ設定画面を表示する

[例] BSデジタル放送のアンテナ設定をする

操作開始

■S■を押し、BSデジタル放送を選ぶ

●画面に「放送が受信できません」と表示されても、設定を行うことができます。

- ① ☆ を押し、メニュー画面を表示 する
 - ② 🕢 で「本体設定」を選ぶ
 - ③ で「アンテナ設定」を選び、決定を押す



●アンテナ設定画面が表示されます。

アンテナに電源を供給する

地上デジタル放送ではアンテナ電源入/切の設定はありません。

- 1 「電源・受信強度表示」で 速を押す
- ② ・で「電源連動」「入」「切」のいずれかを選ぶ



「電源連動」・・本機の電源入・切に連動してアンテナに電源を供給します。

「入」・・・・・・ 個人でアンテナを設置・接続 している場合

次ペ

「切」・・・・・・・・ 電源を供給しないときの設定 (共聴アンテナに接続している 場合など)(工場出荷時の設定)

54

受信強度を確認・調整する

(アンテナの調整が済んでいる場合は、この手順は必要ありません。)

アンテナレベルが最大になるように アンテナの向きを調整する

●アンテナレベル(信号強度)が60以上になる ように、アンテナの向きを調整してください。



大定を押す

● 共聴アンテナなどに接続したときの設定を誤って 「入」にして、「アンテナ線がショートしています。」などのおしらせが表示されたときは、設定を「切」に変更してください。

信号テスト







 ● 受信強度表示はアンテナの角度の最適値を確認するためのものです。表示される数値などは、具体的な信号強度などを示すものではありません。 (表示される数値は、受信C/Nの換算値です。)

選び、決定を押す

●現在、信号が送られているのは「BS-1」「BS-3」「BS-13」「BS-15」です。(2004年12 日刊在)



●アンテナレベル(信号強度)が60以上あることを確認してください。





■地上デジタル放送・110度CSデジタル放送の信号テスト

手順6で「信号テストー地上D」または「信号テストーCS」を選び、決定ボタンを押します。あとは同じ要領で行ってください。

■周波数設定

新しい衛星が追加されたり、現在の衛星が故障 したりした場合など、新しい周波数を入力する ことで、受信に必要な情報を取得できます。 通常は、設定する必要はありません。

● 1 つ前に戻る場合は ○ を押してください。

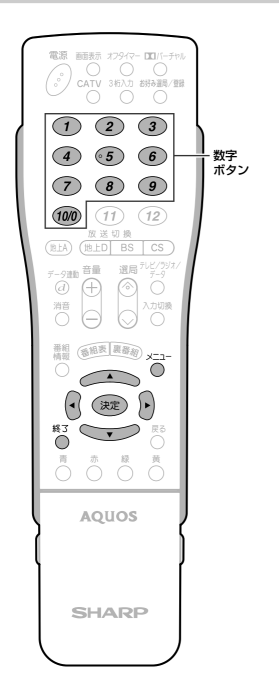
接続クイックガイドの手順 11 一②

デジタル放送を視聴するための設定をする(つづき)

電話回線の設定

■ お使いになっている電話回線の設定をしま す。

電話回線が接続されていることを確認してください。(**20**ページ参照)





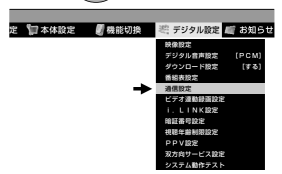
- 電話回線のテスト実行には、回線接続料がかか ります。
- 電話回線のテスト実行には、回線の種類により 最大7分程度かかる場合があります。

メニュー画面について

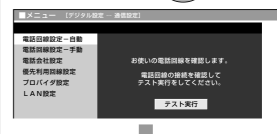
● メニュー画面は表示後、何も操作しないと約1 分後に自動的に消えます。表示されている間に つぎの操作を行ってください。

操作開始

- ① ^{├──}を押し、メニュー画面を表示 する
- ② (デジタル設定」を選ぶ
- ③ で「通信設定」を選び、(決定)を押す



1で「電話回線設定-自動」を選び、実定を押す②「テスト実行」で、実定を押す



●「テスト実行中」が表示されます。



- ●「テスト実行中」→「テスト終了」と表示が変われば、電話回線の設定は完了です。
- ●2回以上連続して電話回線の設定確認ができなかった場合は、自動的に外線発信番号の設定画面に切り換わります。(**57**ページ「外線発信番号の設定」をしてください。)

■ 電話回線の自動判定が2回以上連続してできなかった場合は、つぎの設定を行ってください。

外線発信番号の設定

で外線発信番号「なし」または「あり」を選び、寒を押す

「なし」……外線交換機を使用しない場合 (通常の一般家庭)

「あり」……電話交換機などをご使用の場合



●「あり」を選んだ場合は、数字ボタン(①~ ⑩)で、外線発信番号(○~9)を右のボック スに入力してから、決定ボタンを押しま す。

「テスト実行」で、決定を押す



- ●「テスト実行」→「テスト実行中」→「テスト 終了」と表示が変われば、電話回線の設定 は完了です。
- ●電話回線の設定確認ができなかった場合 は、手順1に戻ります。

どうしても自動で電話回線の設定ができない場合は、「手動による電話回線設定」の手順にしたがって ください。

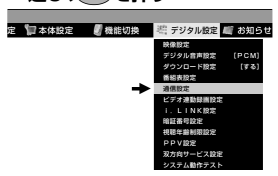


- 外線発信番号はお間違いのないように設定して ください。
- ご加入の通信会社によっては、デジタル放送の双 方向サービスを受けられない場合があります。詳 しくは、ご加入の通信会社にご確認ください。

■ どうしても自動で電話回線設定ができない場合は、つぎの手順により、手動で設定してください。

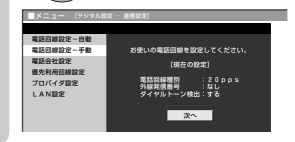
手動による電話回線設定

- | ① [×]◯⁻を押し、メニュー画面を表示 | する
 - ② (・)で「デジタル設定」を選ぶ
 - ③ で「通信設定」を選び、決定を押す



① で「電話回線設定 -手動」を選び、 定を押す

②「現在の設定」を確認し、「次へ」で (決定)を押す



ご 契 約 の 電 話 回 線 種 別 を で選び、寒を押す

●契約している電話回線種別(ダイヤル方式)が 分からない場合は、お近くのNTT営業窓口 にお問い合わせください。



ヹ

次ページへつづく

デジタル放送を視聴するための設定をする(つづき)

① で外線発信番号「なし」または「あり」を選ぶ



- ●「あり」を選んだ場合は、数字ボタン(1)~⑩の)で、外線発信番号(0~9)を右のボックスに入力してください。
- ② 決定を押す

ダイヤルトーン検出「する」または 「しない」を()で選び、決定を押す

●NTT回線に直結している場合は「する」を選び、交換機を中継する場合は、交換機の機種により、「する」または「しない」を選んでください。



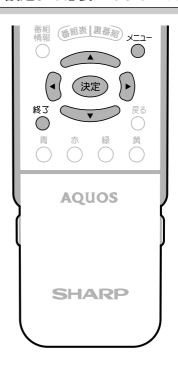
●「電話回線設定-手動」で設定した内容を確認 したい場合は、「電話回線設定-自動」で「テ スト実行」を行ってください。(**56**ページ参 照)



◆外線発信番号はお間違いのないように設定して ください。

電話会社設定

- 各放送局など、電話回線を使って通信する際に利用する電話会社に関する設定です。
- 通常は設定する必要はありません。

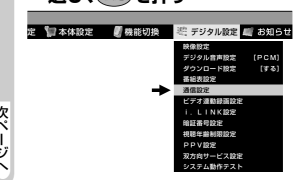


発信者番号通知設定

●通信後、放送局などの相手先に電話番号を通知するかしないかの設定です。

操作開始

- ① [▽] を押し、メニュー画面を表示 する
- ② (ア)で「デジタル設定」を選ぶ
- ③ で「通信設定」を選び、決定を押す

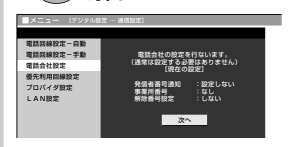


●1つ前に戻る場合は^{戻る}を押してください。

定

① グラングで「電話会社設 定」を選び、決定を押す

②「現在の設定」を確認し、「次へ」で 決定を押す



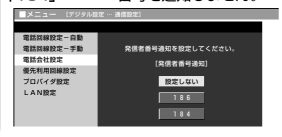
◇◇ で「設定しない」 「186」「184」のいずれかを選び、

決定を押す

「設定しない」····· [186] [184] の、どちらに

も設定しません。

[186]..... 番号を通知します。 [184] 番号を通知しません。



事業者番号設定

電話回線での通信に利用する電話会社の事業者番 号を登録します。



決定を押す



解除番号設定

●マイラインプラスの登録をしている場合、登録し ている電話会社を使わずに発信するよう設定する ことができます。

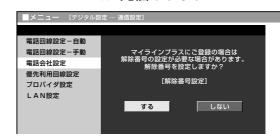
で「する」または「しない」を選び、

決定を押す

「する」……… マイラインプラスを解除するた

めの番号[122]を付けて発信し ます。

「しない」…… マイラインプラスを解除しない で、発信します。



●1つ前に戻る場合は を押してください。

デジタル放送を視聴するための設定をする(つづき)

BS/CSデジタルの チャンネルスキップ設定

■ BS/CSデジタル放送局には、テレビ/ラジオ/データと多チャンネルがありますが、選局ボタン(/ / (/ (/ ()) で選局するときに、視聴しないチャンネルをスキップするように設定することができます。



[例] BSデジタル放送のチャンネルスキップを設定 する

操作開始

■Sを押し、BSデジタル放送を選ぶ

▼画面表示

4) BS テレビ

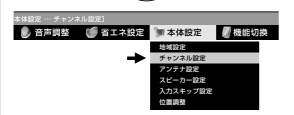
(A) 141

(D) 静 ステレオ

○ を押し、メニュー画面を表示する

② (小で「本体設定」を選ぶ

③ で[チャンネル設 定]を選び、(決定)を押す



① で「BSデジタル」 を選び、実定を押す

② で、スキップ設定したい放送チャンネルを選び、

決定を押す



で「スキップ」を選び、決定を押す



(・)で「する」を選び、決定を押す

●スキップをしないときは、左右カーソルボタンで「しない」を選び、決定ボタンを押します。



●放送チャンネルリストのスキップ欄に「する」 が表示されます。



●1つ前に戻る場合は○を押してください。

操作終了する場合は

▶ ≈ または ® を押し、通常画面に戻す

デジタル放送を視聴するための設定をする(つづ)本機で使用している特許など/素

本機で使用している特許など

本機は、MPEG2 AACに関する下記番号の特許を使用しています。

特許番号

5,848,391	5,291,557	5,451,954	5,400,433	5,222,189	5,357,594	5,752,225
5,394,473	5,583,962	5,274,740	5,633,981	5,297,236	4,914,701	5,235,671
07/640,550	5,579,430	08/678,666	98/03037	97/02875	97/02874	98/03036
5,227,788	5,285,498	5,481,614	5,592,584	5,781,888	08/039,478	08/211,547
5,703,999	08/557,046	08/894,844	5,299,238	5,299,239	5,299,240	5,197,087
5,490,170	5,264,846	5,268,685	5,375,189	5,581,654	5,548,574	5,717,821

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group. 本機搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Groupのソフトウェアを一部利用しております。

この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と日本の特許技術と知的財産権によって保護されています。 この著作権保護技術の使用には、マクロヴィジョン社の許可が必要です。また、その使用は、マクロヴィジョン 社の特別な許可がない限り、家庭での使用とその他一部のペイパービューでの使用に制限されています。この製 品を分解したり、改造することは禁じられています。

● 著作権保護された番組をビデオデッキなどで録画する際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できません。また、 の機能により、再生目的でもビデオデッキを介してモニター出力した場合には画質劣化する場合がありますが、機器の問題で はありません。著作権保護された番組を視聴する場合は本製品とモニターを直接接続してお楽しみください。

ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。 Dolby、ドルビー、Pro Logic及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。

この製品は、米国BBE Sound, Inc.の所有する特許USP5510752及び5736897を使用しています。 BBEとBBEのシンボルは、BBE Sound, Inc.の登録商標です。 この製品はBBE Sound, Inc.からの実施権に基づき製造されています。

●英数字 受信微調整	側防止用部品1フ
1 B-UAS/J-1	58
CATV 38 スピーカー14・15 電記	56
ロVDプレーヤーなどの接続…23 ●た行 電記	話線の接続20
LAN端子14 ●は行	_
301	デオ機器の接続22
アンテナ設定(BS・110度CSテジタル) . 54 - 地域田 ラ - 晃我	5品 7
 アンテナの接続18・19 地域番号早見表30 ^{放送}	5切換ボタン11
│ 枝番27 ●ま行	Ī
地上アナログ放送のチャンネル設定 . 26 モジ	ブュラー分配器20
地上アシタル放送のチャンネル設定 . 46	,
ラャンネルスキッフ. 38・41・53・60	・ =コン 10~12
外部機器の接続22・23 プヤノネル設定	
壁掛け金具(別元品)	ミコン番号41
壁かけ設置13 チャンネル選局11	
乾電池の入れかた12 チャンネル表示	
ケーブルテレビ	
コピー制御信号42 通信設定56・58	
電源コードの接続24 ● さ行 電源の3.45 25	
受信チャンネル	

設

定

索

引

● 製品についてのお問合せは…

お客様相談センター

東日本相談室 TEL **043-297-4649** FAX **043-299-8280**

西日本相談室 TEL 06-6621-4649 FAX 06-6792-5993

≪受付時間≫ 月曜~土曜:午前9時~午後6時 日曜・祝日:午前10時~午後5時(年末年始を除く)

● 修理のご相談は…

2.操作編 166ページ記載の『お客様ご相談窓口のご案内』をご参照ください。

●シャープホームページ

http://www.sharp.co.jp/

***//+-7/。株式会社**

本 社 AVシステム事業本部

T545-8522 T329-2193 大阪市阿倍野区長池町22番22号 栃木県矢板市早川町174番地

